Hướng dẫn Sử dụng Điện thoại

Số phát hành 1.0

© 2009 Nokia. Bản quyền đã đăng ký bảo hộ.

TUYÊN BỐ VỀ SƯ PHÙ HƠP €€0434 ①

Bằng văn bản nàv. NOKIA CORPORATION tuyên bố rằng RM-348 sản phẩm nàv tuân thủ các vêu cầu thiết vếu và các quy định có liên quan khác của Chỉ Thị 1999/5/EC. Bản sao của Tuyên bố về sự Phù hơp có thể được tìm thấy tại http://www.nokia.com/phones/declaration of conformity/.

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries, N79, N-Gage, Navi và Visual Radio là các nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của Nokia Corporation, Nokia tune là nhãn hiệu âm thanh của Nokia Corporation. Các tên công ty và tên sản phẩm khác được đề câp ở đây có thể là các nhãn hiệu hoặc tên thượng mai của các chủ sở hữu tương ứng.

Nghiêm cấm nhân bản, chuyển nhương, phân phối, hoặc lưu trữ một phần hay toàn bộ nội dụng tài liêu này dưới bất kỳ hình thức nào khi không được Nokia cho phép trước bằng văn bản.

Phần mềm này được dựa một phần vào công trình của FreeType Team. Sản phẩm này được bao gồm bởi một hoặc nhiều bằng sáng chế sau đây: Bằng sáng chế của Mỹ số 5.155.805. Bằng sáng chế của Mỹ số 5.325.479. Bằng sáng chế của Mỹ số 5.159.668. Bằng sáng chế của Mỹ số 2232861 và Bằng sáng chế của Pháp số 9005712.

Bằng sáng chế của Mỹ số 5818437 và các bằng sáng chế khác đang chờ cấp. Bản guyền phần mềm nhập văn bản T9 © 1997-2008. Tegic Communications. Inc. Moi quyền được bảo lưu.

symbian Sản phẩm này có bao gồm phần mềm được lixăng bởi Symbian Software Ltd © 1998-2008. Symbian và Symbian OS là các nhãn hiệu của Symbian Ltd.



POWERED Java và tất cả các nhãn hiệu dựa trên nền Java là các nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã được đăng ký của Sun Microsystems, Inc.

Các phần của phần mềm Nokia Maps thuộc bản quyền © 1996-2008 của FreeType Project. Moi quyền được bảo lưu.

Sản phẩm này được lixăng theo Lixăng MPEG-4 Visual Patent Portfolio để (i) sử dụng cá nhân và phi thượng mại bởi người tiêu dùng trong hoạt đông cá nhân và phi thương mai liên quan đến những thông tin đã được mã hóa tuân theo Chuẩn MPEG-4 Visual và (ii) sử dụng liên quan đến các video MPEG-4 do nhà cung cấp video đã được lixăng cung cấp. Không cấp lixăng hoặc ngụ ý cấp lixăng cho bất cứ sự sử dung nào khác. Có thể thu thập các thông tin bổ sung, kể cả các thông tin có liên guan đến việc sử dụng trong nội bộ, sử dụng cho thương mai và khuyến mãi từ MPEG LA, LLC. Xem thông tin tại http://www.mpegla.com

Nokia thực hiện chính sách phát triển không ngừng. Nokia bảo lưu quyền thực hiện các thay đổi và cải tiến đối với bất kỳ sản phẩm nào được mô tả trong tài liệu này mà không cần thông báo trước.

TRONG CHỪNG MỰC TỐI ĐA ĐƯỢC PHÁP LUẬT HIỆN HÀNH CHO PHÉP, DÙ TRONG BẤT Kỳ TRƯỜNG HỢP NÀO, NOKIA HAY BẤT Kỳ BÊN CẤP LIXĂNG NÀO CỦA NOKIA CŨNG SẼ KHÔNG CHỊU TRÁCH NHIỆM ĐỐI VỚI BẤT CỨ VIỆC MẤT MÁT DỮ LIỆU HOẶC TỔN THẤT THU NHẬP NÀO HOẶC BẤT Kỳ THIỆT HẠI NÀO MANG TÍNH CHẤT ĐẶC BIỆT, NGẦU NHIÊN, HỆ QUẢ HOẶC CÁC THIỆT HẠI GIÁN TIẾP NÀO CHO DÙ ĐÃ GÂY RA NHƯ THẾ NÀO.

NỘI DUNG CỦA TÀI LIỆU NÀY ĐƯỢC CUNG CẤP THEO "HIỆN TRẠNG." NGOẠI TRỪ THEO QUY ĐỊNH CỦA PHÁP LUẬT ĐƯỢC ÁP DỤNG, KHÔNG CÓ BẤT KỲ SỰ BẢO ĐẢM NÀO THUỘC BẤT CỨ LOẠI NÀO, CHO DÙ LÀ RÕ RÀNG HAY NGỤ Ý, KỂ CẢ, NHƯNG KHÔNG CHỈ GIỚI HẠN Ở CÁC BẢO ĐẢM VỀ PHẨM CHẤT CHO CÁC MỤC ĐÍCH THÔNG THƯỜNG VÀ SỰ PHÙ HỢP CHO MỤC ĐÍCH CỤ THỂ NÀO, ĐƯỢC ĐƯA RA LIÊN QUAN ĐẾN SỰ CHÍNH XÁC, ĐỘ TIN CẬY HOẶC CÁC NỘI DUNG CỦA TÀI LIỆU NÀY. NOKIA BẢO LƯU QUYỀN CHÌNH SỬA HAY THU HỒI TÀI LIỆU NÀY VÀO BẤT KỲ LÚC NÀO MÀ KHÔNG CẦN THÔNG BÁO TRƯỚC.

Việc thay đổi thiết kế của bất kỳ phần mềm nào trong thiết bị Nokia bị cấm đến mức độ luật hiện hành cho phép. Nếu như sách hướng dẫn sử dụng này chứa bất kỳ hạn chế nào về việc đại diện, bảo hành, bồi thường thiệt hại và trách nhiệm, các hạn chế đó cũng sẽ giới hạn bất kỳ sự đại diện, bảo hành, bồi thường thiệt hại và trách nhiệm của những người cấp phép của Nokia.

Sự sẵn có các sản phẩm cụ thể, các ứng dụng và các dịch vụ cho những sản phẩm này có thể khác nhau tùy theo từng khu vực. Vui lòng tham khảo với đại lý Nokia của quý khách về các chi tiết, và sự có sẵn các tùy chọn ngôn ngữ.

Quản lý Xuất khẩu

Thiết bị này có chứa các thành phần, công nghệ hoặc phần mềm chịu sự điều chỉnh của các luật và quy định về xuất khẩu của Hoa Kỳ và các quốc gia khác. Nghiêm cấm việc chuyển hướng trái pháp luật.

THÔNG CÁO CỦA FCC/HỘI CÔNG NGHIỆP CANADA

Thiết bị của bạn có thể gây nhiễu sóng tivi hoặc radio (ví dụ, khi sử dụng điện thoại gần thiết bị thu sóng). Tổ chức FCC hoặc Hội công nghiệp Canada có thể yêu cầu bạn ngưng sử dụng điện thoại trong trường hợp không thể tránh khỏi việc nhiễu sóng. Nếu quý khách cần giúp đỡ, xin liên hệ với bộ phận hỗ trợ dịch vụ tại nơi quý khách cư trú. Thiết bị này đáp ứng điều khoản 15 thuộc bộ qui định của FCC. Hoạt động tùy thuộc vào hai điều kiện sau: (1) Thiết bị này không gây nhiễu có hại, và (2) thiết bị phải chấp nhận bất kỳ gây nhiễu nào nhận được, bao gồm cả gây nhiễu có các hoạt động không mong muốn. Bất cứ thay đổi hay sửa đối nào không được Nokia phê chuẩn một cách rõ ràng có thể làm mất hiệu lực quyền sử dụng thiết bị này của người sử dụng.

/Số phát hành 1.0 VI

Mục lục

An toàn	8
Giới thiệu về thiết bị của quý khách	8
Các dịch vụ mạng	9
Bắt đầu sử dụng	11
Các phím và bộ phận (mặt trước)	12
Các phím và bộ phận (mặt sau và các mặt bên)	12
Lắp thẻ SIM và pin	12
Bật điện thoại	13
Sạc pin	13
Gắn dây đeo cổ tay	14
Các vị trí ăng-ten	14
Hướng dẫn kết nối	15
Im trợ giup. Các hướng dẫn bên trong - Trợ giúp trên điện thoại	16 16 16 17 17 17 18 18 18 19 20
Điện thoại của bạn	21
Chào mừng	21

Ứng Dụng Chuyển Dữ Liệu của Nokia	21
Các chỉ báo hiển thi	23
Các phím tắt	24
Khóa bàn phím	25
Bánh xe Navi™	25
Menu đa phương tiên	26
Mobile Search	27
Tai nghe	27
Điều chỉnh loa và âm lượng	28
Cấu hình không trực tuyến	29
Tải xuống tốc độ cao	29
Trình duyệt web3	60
Trình duyết web	30
Thanh cổng cu trình duyệt	31
Duyêt các trang	32
Các cấp dữ liệu Web và blog	32
Widget	33
Tìm kiếm nôi dung	33
Các chương trình tải xuống từ mạng và mua các	
muc	33
Chỉ mục	34
Xóa bổ nhớ cache	34
Navna kết nối	35
Kết nối bảo mật	35
Cài đăt web	35
•	
Kết nối3	37
Mạng LAN không dây	37
Trình quản lý kết nối	40

Kết nối Bluetooth	10 Radio70
USB	14
Kết nối với máy PC4	14 Camera75
	Thông tin về camera75
Cài đặt riêng điện thoại4	5 Kích hoat camera75
Thay đổi giao diện điện thoại4	15 Chụp ảnh75
Vỏ mặt sau có thể thay đổi4	15 Quay video82
Chủ đề âm thanh	16 Cài đăt camera83
Cài âm trong các Cấu hình	16
Âm 3-D	17 Ánh86
Sửa đổi chế độ chờ4	18 Giới thiệu về Ảnh86
Chỉnh sửa menu chính	18 Xem hình ảnh và phim86
	Xem và chỉnh sửa chi tiết tập tin
Ðịnh vị (GPS)4	9 Sắp xếp hình ảnh và video
Giới thiệu về GPS4	19 Thanh công cụ hoạt động88
Giới thiệu về GPS có hỗ trợ (A-GPS)4	19 Album
Cầm điện thoại đúng cách	50 Thẻ89
Mẹo khi tạo một kết nối GPS	50 Trình chiếu89
Yêu cầu vị trí	51 Chế độ ra tivi90
Cột mốc	51 Chỉnh sửa hình ảnh91
Dữ liệu GPS	52 Biên tập video92
·	In hình ảnh92
Bản đồ5	4 Chia sẻ hình ảnh và video trực tuyến
Giới thiệu về Bản đồ	54
Duyệt bản đồ	54 Bộ sưu tập95
Tải xuống bản đồ từ mạng	56 Giao diện chính95
Tìm một địa điểm	57 Âm thanh95
Các dịch vụ bổ sung cho Bản đồ	58 Các liên kết trực tuyến96
· · · -	Diễn thuyết96
Thư mục nhạc6	1
Máy nghe nhạc	51 Mạng gia đình97
Cửa Hàng Nhạc Nokia6	55 Giới thiệu về mạng gia đình97
Bộ phát FM6	56 Thông tin bảo mật quan trọng98
Nokia Podcasting6	57 Cài đặt cho mạng gia đình98
-	

Mục lục

Bật chức năng chia sẻ và xác định nội dung chia sẻ Xem và chia sẻ các tập tin media Sao chép các tập tin media Đồng bộ tại nhà	99 99 .101 .101
Trung Tâm Video Nokia	103
Xem và tải về video clip	.103
Cấp dữ liêu video	.104
Video của tôi	.104
Chuyển video từ máy PC	.105
Cài đặt trung tâm video	.105
N-Gage	107
Giới thiệu về N-Gage	.107
Các giao diện N-Gage	.107
Bắt đầu sứ dụng	.108
Chơi và quản lý các trò chơi	.109
Chính sửa chi tiết tiểu sử	.110
Kết nối với những người chơi khác	.110
Cái đặt N-Gage	.111
Nhắn tin	112
Giao diân chính của mọng Nhắn tin	113
Soan và giri tin nhắn	114
Hôn tin nhắn đến	115
Trình đọc tin nhắn	116
Hôn thư	116
Xem tin nhắn trên thẻ SIM	118
Cài đăt nhắn tin	.119
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Gọi điện	124
Cuộc gọi thoại	.124
Các tùy chọn trong khi gọi	.124

Hộp thư thoại và hộp thư video	125
Trả lời hoặc từ chối cuộc gọi	125
Tạo cuộc gọi hội nghị	125
Quay nhanh một số điện thoại	126
Dịch vụ cuộc gọi chờ	126
Quay số bằng khẩu lệnh	126
Thực hiện cuộc gọi hình	127
Các tuy chọn trong khi gọi video	128
Tra lới hoặc từ choi cuộc gội video	129
Chia se video	129
Nnạt ky	131
Cuộc gọi internet	134
Giới thiêu về cuộc gọi internet	134
Kích hoat cuộc gọi internet	134
Goi điện qua internet	134
Các số liên lạc bị chặn	135
Quản lý các dịch vụ cuộc gọi internet	135
Cài đặt cuộc gọi internet	135
Wất văn bản	176
Việt vàn bản văn bản truyền thếng	126
Kiệu nhập văn bản tiếp đoán	130
	157
Danh ba (danh ba điện thoại)	138
Lưu và chỉnh sửa tên và số điện thoại	138
Quản lý tên và số điện thoại	138
Các số điện thoại và địa chỉ mặc định	138
Gán nhạc chuông cho các số liên lạc	139
Sao chép số liên lạc	139
Dịch vụ SIM	139
Quản lý các nhóm liên lạc	140
Thư mục Media	141

RealPlayer	
Adobe Flash Player	142
Cap priep	142
May gill alli	144
Quản lý thời gian	145
Đồng hồ	145
Lịch	145
Thư mục văn nhàng	140
IIIt IIIųt Vali pilolig	148 140
QUICKOIIICE	148
Adoba raadar	149
Rô chuyển đổi	149
Zin Managor	149
Thư mục ứng dụng	151
Máy tính	151
Quẩn lý ứng dụng	151
Thư mục Dụng cụ	155
Trình quản lý tập tin	
Lệnh thoại	
Đồng bộ	
Irinh quan ly thiet bi	
Lơi nói	157
Cài đăt	159
Cài đặt chung	159
Cài đắt cho máy	
Cài đặt kết nối	
Cài đặt ứng dụng	172
Ciải quyất cự cố	172
מומו קטצבו גם נט	

Phụ kiện chính hãng Nokia Phụ kiện nâng cấp Pin	177 177 177
Thông tin về pin và bộ sạc Thông tin về pin và bộ sạc Hướng dẫn xác thực pin Nokia	178 178 179
Giữ gìn và bảo trì	181
Thông tin bổ sung về sự an toàn Trẻ em	182
Thông tin bổ sung về sự an toàn Trẻ em Môi trường hoạt động Thiết bị y tế Xe cô	182
Thông tin bổ sung về sự an toàn Trẻ em Môi trường hoạt động Thiết bị y tế Xe cộ Môi trường phát nổ tiềm ẩn Cuộc gọi khẩn cấp THÔNG TIN VỀ CHỨNG NHÂN (SAR).	182

Muc luc

An toàn

Hãy đọc những hướng dẫn đơn giản này. Việc không tuân theo các hướng dẫn này có thể là phạm pháp hoặc gây nguy hiểm. Đọc sách hướng dẫn sử dụng đầy đủ để biết thêm thông tin.



BẬT MÁY AN TOÀN

Không bật thiết bị này khi bị cấm sử dụng điện thoại vô tuyến hoặc khi thiết bị này có thể gây nhiễu sóng hoặc gây ra nguy hiểm.



AN TOÀN GIAO THÔNG LÀ TRÊN HẾT

Tuân thủ tất cả các quy định trong nước. Luôn giữ tay được rảnh để điều khiển xe trong lúc lái xe. Điều quý khách quan tâm đầu tiên trong khi lái xe là an toàn giao thông.

◬

NHIỄU SÓNG

Tất cả các thiết bị vô tuyến đều có thể dễ bị nhiễm nhiễu, làm ảnh hưởng đến hoạt động của máy.



TẮT MÁY Ở NHỮNG NƠI BỊ CẤM

Tuân thủ mọi hạn chế. Tắt máy khi ở trên máy bay, gần thiết bị y tế, những nơi có nhiên liệu, hóa chất, hoặc những nơi phá nổ.



SỬ DỤNG DỊCH VỤ HỢP CHUẨN

Chỉ những nhân viên hội đủ tiêu chuẩn chuyên môn mới được lắp đặt hoặc sửa chữa sản phẩm này.



PHỤ KIỆN NÂNG CẤP VÀ PIN

Chỉ sử dụng các phụ kiện nâng cấp và pin đã được phê duyệt. Không kết nối thiết bị này với những sản phẩm không tương thích.



PHỤ KIỆN NÂNG CẤP

Chỉ sử dụng các phụ kiện nâng cấp đã được phê duyệt. Không kết nối thiết bị này với những sản phẩm không tương thích.



CHỐNG VÔ NƯỚC

Thiết bị này không chống vô nước. Giữ điện thoại thật khô.

Giới thiệu về thiết bị của quý khách

Thiết bị vô tuyến mô tả trong sách hướng dẫn này được phê chuẩn để sử dụng trên Mạng (E)GSM 850, 900, 1800, 1900, và UMTS 900, 2100 MHz. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để biết thêm thông tin về mạng. Khi sử dụng các chức năng của thiết bị này, tuân thủ pháp luật và tôn trọng tập quán địa phương, sự riêng tư và những quyền hợp pháp của người khác, kể cả quyền tác giả.

Việc bảo hộ bản quyền có thể không cho phép sao chép, chỉnh sửa hoặc chuyển một số hình ảnh, nhạc, và các nội dung khác.

Thiết bị của quý khách hỗ trợ một số cách kết nối. Giống như máy tính, thiết bị của quý khách có thể bị nhiễm virút và những nội dung có hại khác. Hãy thận trọng với những tin nhắn, yêu cầu kết nối, trình duyệt, và các nội dung tải xuống từ mạng. Chỉ cài đặt và sử dụng những dịch vụ và phần mềm khác từ những nguồn tin cậy có cung cấp biện pháp bảo vệ và an toàn đủ để ngăn chặn các phần mềm có hại, chẳng hạn như các ứng dụng đã được Ký bởi Symbian hoặc đã qua được quá trình kiểm tra Java Verified[™]. Hãy xem xét việc cài đặt phần mềm chống virút và phần mềm bảo mật khác trên thiết bị của quý khách và bất kỳ máy tính nào được kết nối.

Thiết bị của bạn có thể có các chỉ mục và liên kết được cài đặt sẵn cho các trang internet của bên thứ ba. Quý khách cũng có thể truy cập vào các trang web của các bên thứ ba khác từ thiết bị của quý khách. Các trang web của bên thứ ba không có mối liên kết nào với Nokia, và Nokia không chấp thuận hay nhận lãnh bất cứ trách nhiệm nào đối với các trang web này. Nếu quý khách chọn truy cập vào các trang web này, quý khách cần cần thận lưu ý về việc tự bảo vệ an toàn cho mình hoặc lưu ý về nội dung.

Cảnh báo: Để sử dụng bất cứ chức năng nào của thiết bị này, ngoại trừ chức năng báo thức, thiết bị cần phải được bật lên. Không bật thiết bị này khi việc sử dụng thiết bị vô tuyến có thể gây nhiễu sóng hoặc gây ra nguy hiểm.

Các ứng dụng văn phòng hỗ trợ các chức năng phổ biến của Microsoft Word, PowerPoint, và Excel (Microsoft Office 2000, XP, và 2003). Không phải tất cả các định dạng tập tin đều có thể xem hoặc chỉnh sửa được.

Luôn nhớ làm các bản sao dự phòng hoặc ghi lại tất cả thông tin quan trọng đã được lưu trong thiết bị của quý khách.

Khi kết nối với bất kỳ thiết bị nào khác, hãy đọc kỹ hướng dẫn sử dụng của thiết bị đó để biết những hướng dẫn chi tiết về an toàn. Không kết nối thiết bị này với những sản phẩm không tương thích.

Hình ảnh trong hướng dẫn này có thể khác với màn hình thiết bị của quý khách.

Các dịch vụ mạng

Để sử dụng điện thoại, quý khách phải có dịch vụ do nhà cung cấp dịch vụ vô tuyến cung cấp. Nhiều chức năng yêu cầu phải có các chức năng mạng đặc biệt. Không phải tất cả các mạng đều có các chức năng nêu

9

An toàn

trên; các mạng khác có thể yêu cầu quý khách thực hiện các thỏa thuận cụ thể với nhà cung cấp dịch vụ trước khi quý khách có thể sử dụng các dịch vụ mạng. Việc sử dụng các dịch vụ mạng liên quan tới chuyển dữ liệu. Hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để biết chi tiết về cước phí trong mạng chủ của quý khách và khi sử dụng dịch vụ chuyển vùng trên các mạng khác. Nhà cung cấp dịch vụ của quý khách có thể cung cấp cho quý khách các hướng dẫn và giải thích về những khoản phí sẽ được áp dụng. Một số mạng có thể có các hạn chế làm ảnh hưởng đến cách thức mà quý khách có thể sử dụng các dịch vụ mạng. Ví dụ, một số mạng có thể không hỗ trợ tất cả ký tự và dịch vụ bị tùy thuộc vào ngôn ngữ.

Nhà cung cấp dịch vụ có thể đã yêu cầu quý khách tắt hoặc không kích hoạt một số chức năng trong thiết bị của quý khách. Nếu vậy, các chức năng này sẽ không hiển thị trên bảng chọn (menu) của thiết bị. Thiết bị của quý khách cũng có thể có một cấu hình đặc biệt chẳng hạn như các thay đổi trong các tên menu, thứ tự menu, và các biểu tượng. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thêm thông tin.

Thiết bị này hỗ trợ giao thức WAP 2.0 (HTTP và SSL) chạy trên nền giao thức TCP/IP. Một số tính năng của thiết bị này, ví dụ như MMS, trình duyệt web, và e-mail, yêu cầu mạng phải hỗ trợ các công nghệ này.

Bắt đầu sử dụng

Các phím và bộ phận (mặt trước)



- <mark>1</mark> Tai nghe
- 2 Các phím chọn
- 3 Phím đa phương tiện
- 4 Phím Menu 😗
- 5 Phím gọi

<mark>6</mark> — Phím số

<mark>7</mark> — Micrô

8 — Bánh xe Navi™, dưới đây được gọi là phím di chuyển.

9 — Phím kết thúc

<mark>10</mark> — Phím xóa **C**

- 11 Camera phụ
- 12 Thiết bị cảm quang



1 — Phím nguồn

2 — Đầu nối AV Nokia dành cho các bộ tai nghe và tai nghe tương thích

3 — Nút khóa bàn phím để khóa và mở khóa bàn phím

Các phím và bộ phận (mặt sau và các mặt bên)



1 và 9 — Loa âm thanh nổi với hiệu ứng âm thanh 3-D

- 2 Phím Chỉnh tỷ lệ / Âm lượng
- 3 Phím chụp ảnh 2 giai đoạn để tự lấy nét, chụp ảnh, và quay video
- 4 Đèn flash và đèn video

5 — Camera chính cho phép chụp hình có độ phân giải cao (tối đa 5 megapixel) hoặc quay video

6 — Khe cắm thẻ nhớ để cắm thẻ microSD tương thích và đầu nối Micro USB để kết nối với máy PC tương thích

7 — Đầu nối bộ sạc

8 — Lỗ gắn dây đeo cổ tay

Lắp thẻ SIM và pin

Luôn tắt thiết bị này và ngắt kết nối với bộ sạc trước khi tháo pin.

- Để mặt sau của điện thoại hướng về phía bạn, nhấn và giữ chốt khóa đồng thời nhấc vỏ lên.
- Lắp thẻ SIM vào ngăn chứa thẻ. Đảm bảo rằng vùng tiếp xúc trên thẻ hướng xuống.



Bắt đầu sử dụng

- 3. Lắp pin.
- 4. Để lắp vỏ, hướng chốt khóa phía trên cùng về phía rãnh của nó, và ấn xuống cho tới khi vỏ khớp vào vị trí.

Tháo thẻ SIM

Để tháo thẻ SIM, trượt chốt theo hướng mũi tên.



 Nếu điện thoại yêu cầu mã PIN hoặc mã khóa, nhập mã vào, và bấm phím chọn trái. Giá trị cài đặt gốc của mã khóa là 12345. Nếu bạn quên mã và điện thoại bị khóa, điện thoại sẽ yêu cầu dịch vụ và có thể phải trả thêm phí. Để biết thêm thông tin,



Nokia Care hoặc đại lý bán lẻ điện thoại của bạn.

Sạc pin

 Nối bộ sạc tương thích vào ổ cắm điện tường.

liên hê với một điểm

 Cắm cáp nguồn vào điện thoại. Nếu pin đã hết hoàn toàn, có thể phải mất



một thời gian trước khi chỉ báo sạc pin bắt đầu di chuyển.

Bật điện thoại

1. Bấm và giữ phím nguồn.

- Khi pin đã được sạc đầy, chỉ báo sẽ ngưng di chuyển. Ngắt bộ sạc ra khỏi điện thoại, sau đó ngắt khỏi ổ cắm điện tường.
- ¥
 - Mẹo: Ngắt bộ sạc ra khỏi ổ cắm điện khi không sử dụng. Bộ sạc được cắm vào ổ điện sẽ tiêu tốn điện kể cả khi không cắm bộ sạc vào điện thoại.

Gắn dây đeo cổ tay

- 1. Tháo vỏ mặt sau.
- 2. Xỏ dây đeo cổ tay và thắt chặt lại.
- 3. Lắp vỏ.



Các vị trí ăng-ten

Điện thoại của bạn có các ăng-ten bên trong lẫn bên ngoài. Giống như các thiết bị phát sóng vô tuyến, tránh vô cớ chạm vào vùng ăng-ten trong khi ăngten đang thu hoặc phát sóng. Việc tiếp xúc với ăngten sẽ ảnh hưởng đến chất lượng liên lạc và có thể khiến điện thoại hoạt động ở mức năng lượng cao hơn cần thiết và có thể làm giảm thời gian sử dụng của pin.



- 1 Ăng-ten di động
- 2 Ăng-ten bộ phát FM

3 — Ăng-ten Bluetooth và mạng LAN không dây, và bộ nhận GPS

Hướng dẫn kết nối



Thiết bị của quý khách hỗ trợ các cách kết nối sau:

- Mạng 2G và 3G
- Kết nối Bluetooth để truyền dữ liệu và kết nối với các phụ kiện tương thích. <u>Xem phần "Kết nối</u> <u>Bluetooth" trên trang 40.</u>

- Đầu nối AV Nokia (3,5 mm) để kết nối bộ tai nghe, tai nghe, hoặc dàn âm thanh gia đình tương thích
- Cáp dữ liệu USB để kết nối với các thiết bị tương thích, chẳng hạn như máy in và máy PC. Xem phần "USB" trên trang 44.
- Mạng LAN không dây (WLAN) để kết nối vào internet và những thiết bị có bật WLAN. <u>Xem</u> <u>phần "Mạng LAN không dây" trên trang 37.</u>
- GPS để nhận tín hiệu từ các vệ tinh GPS để xác định vị trí của bạn. <u>Xem phần "Định vị</u> <u>(GPS)" trên trang 49.</u>
- Bộ phát FM để nghe nhạc trong điện thoại qua các bộ nhận FM tương thích, chẳng hạn như radio trên xe hoặc dàn âm thanh trong nhà. <u>Xem phần</u> <u>"Phát nhạc sử dung bộ phát</u> <u>FM" trên trang 66.</u>

Tìm trợ giúp

Các hướng dẫn bên trong -Trợ giúp trên điện thoại 🏼

Điện thoại có các hướng dẫn để giúp bạn sử dụng điện thoại.

Khi một ứng dụng đang mở, để truy cập vào văn bản trợ giúp cho giao diện hiện tại, chọn Lựa chọn > Trợ giúp. Để mở phần trợ giúp trong menu chính, chọn Công cụ > Các tiện ích > Trợ giúp, và chọn ứng dụng thích hợp.

Bạn có thể tìm thấy các liên kết đến các chủ đề liên quan ở cuối văn bản trợ giúp. Để làm cho hướng dẫn dễ đọc hơn, bạn có thể thay đổi kích cỡ của văn bản.
Nếu bạn bấm vào một từ gạch dưới, một giải thích ngắn sẽ hiển thị. Trợ giúp sử dụng các chỉ báo sau:
→ hiển thị một liên kết đến một chủ đề trợ giúp liên quan.
→ hiển thị một liên kết đến ứng dụng đang được nói đến. Khi bạn đọc hướng dẫn, để chuyển giữa chức năng trợ giúp và ứng dụng đang chạy ẩn, bấm và giữ
→ hoặc chọn liên kết ứng dụng (

Męo: Để đặt Trợ giúp trong menu chính, chọn Công cụ > Các tiện ích, đánh dấu Trợ giúp, và chọn Lựa chọn > Chuyển đến thư mục và chọn menu chính.

Bắt đầu sử dụng

Xem hướng dẫn bắt đầu sử dụng để biết thông tin về các phím và các bộ phận, hướng dẫn cài đặt điện thoại và các thông tin quan trọng khác.

Thông tin liên hệ và hỗ trợ của Nokia

Hãy truy cập vào trang web www.nokia-asia.com/ support hoặc trang web Nokia tại địa phương của quý khách để có tài liệu hướng dẫn sử dụng mới nhất, thông tin bổ sung, các nội dung được tải về, và các dịch vụ liên quan đến sản phẩm Nokia của quý khách. Bạn cũng có thể tải xuống miễn phí các cài đặt cấu hình như là MMS, GPRS, e-mail, và các dịch vụ khác cho kiểu điện thoại của bạn tại www.nokia-asia.com/phonesettings.

Nếu bạn cần liên hệ với dịch vụ khách hàng, hãy kiểm tra danh sách các trung tâm liên hệ Chăm Sóc Khách Hàng của Nokia Care tại địa phương bạn trên trang web www.nokia-asia.com/contactus.

Nếu bạn muốn biết về các dịch vụ bảo trì, hãy kiểm tra điểm Nokia Care tại www.nokia-asia.com/ repair.

Ứng dung bổ sung

Nokia và các nhà phát triển phần mềm thứ ba khác cung cấp nhiều ứng dung để ban có thể làm nhiều hơn với điện thoại của bạn. Các ứng dụng này được giải thích trong các hướng dẫn có trên các trang hỗ trơ sản phẩm tại trang web của Nokia.

Cập nhật phần mềm

Nokia có thể sản xuất các bản câp nhật phần mềm có cung cấp những tính năng mới, chức năng nâng cao, và hiệu năng hoạt động được cải tiến. Quý khách có thể yêu cầu những phần mềm cập nhật này gua ứng dụng Nokia Software Updater trên máy PC. Các bản cập nhật phần mềm có thể không khả dụng với tất cả các sản phẩm hoặc các biến thể của chúng. Có thể không phải tất cả các nhà điều hành đều có thể chấp thuân các phiên bản phần mềm mới nhất khả dung.

Để cập nhật phần mềm của thiết bị, ban cần có ứng dung Nokia Software Updater và môt máy PC tương thích chav hê điều hành Microsoft Windows 2000. XP hoặc Vista, truy cập internet bằng thông rộng, và một cáp dữ liệu tượng thích để kết nối thiết bị với máv PC.

Cảnh báo: Nếu cài đặt cập nhật phần mềm, bạn không thể sử dụng điện thoại, ngay cả gọi điện khẩn cấp, cho đến khi cài đặt xong và điện thoại được khởi động lại. Hãy bảo đảm sao lưu dữ liệu trước khi chấp nhân cài đặt cập nhật.

Kích cỡ của một bản cập nhật phần mềm khoảng 5-10 MB sử dụng điện thoại của ban và 100 MB sử dung một máy PC.

Việc tải về và cài đặt có thể cần tới 20 phút với Trình guản lý thiết bị và tới 30 phút với Nokia Software Updater.

Để biết thêm thông tin và để tải xuống ứng dụng Nokia Software Updater, hãy truy cập vào trang www.nokia-asia.com/softwareupdate hoăc trang web Nokia ở nước quý khách.

Nếu mạng di động của quý khách hỗ trợ cập nhật phần mềm, quý khách cũng có thể yêu cầu câp nhật từ thiết bi.

Điện thoại thỉnh thoảng có thể kiểm tra các bản cập nhật mới bằng Nokia Software Checker. Bấm 💡 , và chon Công cu > Trình K.tra Ph.mềm.



Mẹo: Để kiểm tra phiên bản phần mềm trong điện thoại, ở chế đô chờ, nhập ***#0000#**.

Cập Nhật Ứng Dung

Bấm 🗿 , và chọn Ứng dụng > C.nh ứ.dụng. Với Cập Nhật Ứng Dụng, ban có thể kiểm tra các bản cập nhật khả dụng cho các ứng dụng và tải chúng về điên thoai.

Sau khi cập nhật phần mềm điện thoại bằng cách sử dụng Cập Nhật Ứng Dụng, hướng dẫn trong sách hướng dẫn sử dụng hoặc các mục trợ giúp có thể không còn là phiên bản cập nhật.

Để tải về các bản cập nhật khả dụng, chọn Lựa chọn > Bắt đầu cập nhật.

Để bỏ chọn các bản cập nhật, hãy di chuyển đến các bản cập nhật này, và bấm phím di chuyển.

Để xem thông tin về một bản cập nhật, chọn Lựa chọn > Xem chi tiết.

Để thay đổi cài đặt, chọn Lựa chọn > Cài đặt.

Cài đặt

Điện thoại của bạn thường đã được tự động cấu hình các thông số cài đặt MMS, GPRS, xem nội dung trực tuyến, và internet di động dựa trên thông tin của nhà cung cấp dịch vụ mạng. Nhà cung cấp dịch vụ có thể đã cài đặt sẵn các thông số cài đặt trên điện thoại, hoặc bạn có thể nhận hoặc yêu cầu các thông số cài đặt này từ nhà cung cấp dịch vụ dưới dạng tin nhắn đặc biệt.

Bạn có thể thay đổi cài đặt chung trong điện thoại, chẳng hạn như ngôn ngữ, chế độ chờ, hiển thị và khóa bàn phím. <u>Xem phần "Cài</u> đặt" trên trang 159.

Mã truy cập

Nếu bạn quên bất kỳ mã nào trong số các mã truy cập này, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của bạn.

- Mã số nhận diện cá nhân (PIN) Mã này bảo vệ thẻ SIM không bị sử dụng trái phép. Mã PIN (4 đến 8 chữ số) thường được cấp cùng với thẻ SIM. Sau khi nhập sai mã PIN ba lần liên tiếp, mã PIN sẽ bị khóa lại, và bạn cần có mã PUK để mở khóa.
- Mã UPIN Mã số này có thể đi kèm với thẻ USIM. Thẻ USIM là phiên bản nâng cao của thẻ SIM và được cung cấp cùng với điện thoại di động UMTS.
- Mã PIN2 Mã này (4 đến 8 chữ số) được cung cấp cùng với thẻ SIM, và cần để truy cập vào một số chức năng trong điện thoại.
- Mã khóa (còn được gọi là mã bảo vệ) Mã khóa giúp bảo vệ điện thoại của bạn không bị sử dụng trái phép. Bạn có thể tạo và thay đổi mã này, và cài điện thoại yêu cầu mã. Giữ kỹ mã mới ở nơi an toàn tách biệt với điện thoại. Nếu bạn quên mã và điện thoại bị khóa, điện thoại sẽ yêu cầu dịch vụ và có thể phải trả thêm phí. Để biết thêm thông tin, liên hệ với một điểm Nokia Care hoặc đại lý bán lẻ điện thoại của bạn.
- Mã số mở khóa cá nhân (PUK) và mã PUK2 Các mã này (8 chữ số) sẽ được yêu cầu để thay đổi mã PIN hoặc mã PIN2 bị khóa tương ứng. Nếu các mã này không được cấp cùng với thẻ SIM, hãy liên hệ

với nhà điều hành mạng của thẻ SIM bạn đang dùng.

 Mã UPUK — Mã này (8 chữ số) cần để thay đổi mã UPIN bị khóa. Nếu mã này không được cấp cùng với thẻ USIM, hãy liên hệ với nhà điều hành mạng của thẻ USIM bạn đang dùng.

Kéo dài tuổi thọ pin

Việc sử dụng nhiều chức năng trên điện thoại cùng lúc sẽ làm hao pin và giảm thời gian hoạt động của pin. Để tiết kiệm pin, xin lưu ý những vấn đề sau:

- Các tính năng sử dụng công nghệ Bluetooth, hoặc cho phép các chức năng như vậy hoạt động ẩn trong khi đang sử dụng các chức năng khác, sẽ làm hao pin. Tắt công nghệ Bluetooth khi không cần đến.
- Các tính năng sử dụng mạng LAN không dây (WLAN), hoặc cho phép các chức năng như vậy hoạt động ẩn trong khi đang sử dụng các chức năng khác, sẽ làm hao pin. WLAN trên điện thoại Nokia của bạn sẽ tắt khi không cố kết nối, không được kết nối với một điểm truy cập, hoặc không dò tìm các mạng hiện có. Để giảm mức tiêu thụ pin hơn nữa, bạn có thể chọn điện thoại không dò tìm, hoặc dò tìm không thường xuyên những mạng hiện có chạy ẩn.<u>Xem phần "Mạng LAN không dây" trên trang 37.</u> Khi Dò tìm mạng được cài là Không, biểu tượng tính khả dụng của

WLAN sẽ không hiển thị ở chế độ chờ. Tuy nhiên, bạn vẫn có thể quét theo cách thủ công để tìm những mạng WLAN khả dụng và kết nối vào các mạng WLAN như bình thường.

- Nếu bạn đã cài Kết nối dữ liệu gói là Khi có trong cài đặt kết nối, và không nằm trong vùng phủ sóng dữ liệu gói (GPRS), thỉnh thoảng điện thoại sẽ tìm cách thiết lập kết nối dữ liệu gói. Để kéo dài thời gian hoạt động của điện thoại, chọn Kết nối dữ liệu gói > Khi cần.
- Ứng dụng Bản đồ sẽ tải thông tin bản đồ mới về từ mạng khi bạn di chuyển đến các vùng mới trên bản đồ, điều này sẽ làm tăng mức tiêu thụ pin. Bạn có thể tắt chức năng tự động tải xuống các bản đồ mới từ mạng. <u>Xem phần "Bản</u> <u>đồ" trên trang 54.</u>
- Nếu tín hiệu của mạng di động có nhiều thay đổi trong vùng của bạn, điện thoại sẽ liên tục phải dò mạng hiện có. Điều này sẽ làm hao mòn pin.

Nếu chế độ mạng được cài là chế độ kép trong phần cài đặt mạng, điện thoại sẽ tìm kiếm mạng UMTS. Để chỉ sử dụng mạng GSM, bấm $\frac{19}{9}$, và chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Mạng > Chế độ mạng > GSM.

 Đèn nền màn hình sẽ làm hao mòn pin. Trong cài đặt hiển thị, bạn có thể thay đổi thời gian chờ mà sau đó đèn nền sẽ tắt, điều chỉnh thiết bị cảm quang đo độ sáng và điều chỉnh độ sáng màn hình. Bấm 3, và chọn Công cụ > Cài đặt >

20

Bình thường > Cài đặt riêng > Hiển thị và Hết giờ sáng hoặc Độ sáng.

Để các ứng dụng chạy ẩn sẽ tiêu thụ pin nhiều hơn và làm giảm tuổi thọ pin. Để đóng những ứng dụng bạn không sử dụng, bấm và giữ (), di chuyển đến một ứng dụng trong danh sách, và bấm C.

Bấm **C** sẽ không đóng Máy nghe nhạc. Để đóng Máy nghe nhạc, chọn Máy nghe nhạc từ danh sách và chọn Lựa chọn > Thoát.

Để bật chế độ tiết kiệm điện, bấm phím nguồn, và chọn Bật c.độ t.kiệm n.lượng. Để tắt chế độ tiết kiệm điện, bấm phím nguồn, và chọn Tắt c.độ t.kiệm n.lượng. Bạn có thể không thay đổi được cài đặt của một số ứng dụng nhất định khi bật chế độ kiệm điện.

Bộ nhớ còn trống

Để xem mỗi loại dữ liệu khác nhau đang sử dụng bao nhiêu bộ nhớ, bấm 😲 , chọn Công cụ > Q.lý tập tin, chọn bộ nhớ bạn muốn, và chọn Lựa chọn > Chi tiết > Bộ nhớ.

Để xóa những dữ liệu bạn không còn cần đến, hãy sử dụng Trình quản lý tập tin hoặc mở ứng dụng tương ứng. Bạn có thể xóa các mục sau đây:

 Tin nhắn trong các thư mục trong Nhắn tin và tin nhắn e-mail đã tải xuống từ hộp thư

- Các trang web đã lưu
- Thông tin về số liên lạc
- Ghi chú lịch
- Những ứng dụng được hiển thị trong Trình quản lý ứng dụng mà bạn không cần
- Các tập tin cài đặt (.sis hoặc .sisx) của các ứng dụng đã cài đặt. Chuyển các tập tin cài đặt về một máy PC tương thích.
- Hình ảnh và các video clip trong Ảnh. Sao lưu các tập tin vào một máy PC tương thích bằng cách sử dụng Nokia Nseries PC Suite.

Điện thoại của bạn

Chào mừng 🛸

Khi bạn bật điện thoại lần đầu tiên, ứng dụng Chào mừng sẽ hiển thị.

Chọn từ các tùy chọn sau:

- Sett. wizard để cấu hình các cài đặt khác nhau, chẳng hạn như e-mail. Để biết thêm thông tin về ứng dụng Hướng dẫn cài đặt, hãy xem các hướng dẫn có trên các trang hỗ trợ dành cho sản phẩm của Nokia hoặc trang web Nokia ở nước quý khách.
- Chuyển dliệu để chuyển nội dung, chẳng hạn như số liên lạc và các mục nhập lịch, từ một điện thoại Nokia tương thích. <u>Xem phần "Chuyển nội</u> <u>dung" trên trang 21.</u>

Cũng có thể có một thuyết trình về điện thoại của bạn khả dụng trong ứng dụng Chào mừng.

Ứng Dụng Chuyển Dữ Liệu của Nokia 🏠

Chuyển nội dung

Bạn có thể sử dụng ứng dụng **Chuyển dliệu** để sao chép nội dung, chẳng hạn như số điện thoại, địa chỉ, các mục lịch, và hình ảnh từ điện thoại Nokia cũ vào Nokia N79 mới của bạn sử dụng kết nối Bluetooth.

Loại nội dung có thể được chuyển tùy thuộc vào kiểu thiết bị mà từ đó bạn muốn chuyển nội dung đi. Nếu thiết bị kia hỗ trợ đồng bộ, bạn cũng có thể đồng bộ dữ liệu giữa các thiết bị. Nokia N79 của bạn sẽ thông báo về khả năng tương thích của thiết bị kia.

Nếu điện thoại kia không thể bật được nếu không có thẻ SIM, bạn có thể lắp thẻ SIM của bạn vào. Khi Nokia N79 của bạn được bật mà không có thẻ SIM, cấu hình không trực tuyến sẽ tự động được kích hoạt, và việc chuyển dữ liệu có thể được thực hiện.

Chuyển nội dung lần đầu tiên

 Để tải dữ liệu từ thiết bị khác lần đầu tiên, trên Nokia N79 của bạn, chọn Chuyển dliệu trong ứng dụng Chào mừng, hoặc bấm 9, và chọn Công cụ > Các tiện ích > Chuyển dliệu.

- Chọn loại kết nối bạn muốn sử dụng để chuyển dữ liệu. Cả hai điện thoại phải hỗ trợ loại kết nối đã chọn.
- 3. Nếu bạn chọn Bluetooth, kết nối hai điện thoại. Để cài điện thoại tìm các thiết bị có kết nối Bluetooth, chọn Tiếp tục. Chọn thiết bị bạn muốn chuyển nội dung từ đó. Bạn sẽ được yêu cầu nhập mã vào Nokia N79 của bạn. Nhập mã (1-16 chữ số) vào và chọn OK. Nhập cùng mã này vào điện thoại kia và chọn OK. Bây giờ các điện thoại đã được ghép nối. <u>Xem phần "Ghép nối</u> thiết bị" trên trang 42.

Một số điện thoại Nokia trước đây có thể không có ứng dụng Chuyển dữ liệu. Trong trường hợp này, ứng dụng Chuyển dữ liệu được gửi đến thiết bị kia dưới dạng một tin nhắn. Để cài đặt ứng dụng Chuyển dliệu trên điện thoại khác, mở tin nhắn, và theo các hướng dẫn trên màn hình.

 Trên Nokia N79 của bạn, chọn nội dung bạn muốn truyền từ điện thoại khác.

Khi đã bắt đầu chuyển dữ liệu, bạn có thể hủy và tiếp tục lại sau.

Nội dung được chuyển từ bộ nhớ của điện thoại kia sang vị trí tương ứng trong Nokia N79 của bạn. Thời gian chuyển tùy thuộc vào lượng dữ liệu được chuyển.

Đồng bộ, tải về, hoặc gửi nội dung

Sau lần chuyển dữ liệu đầu tiên, chọn một trong các tùy chọn sau đây để bắt đầu một phiên chuyển dữ liệu mới, tùy thuộc vào kiểu của thiết bị kia:

dể đồng bộ nội dung giữa Nokia N79 của bạn và thiết bị khác, nếu thiết bị kia hỗ trợ đồng bộ. Đồng bộ mang tính hai chiều. Nếu một mục bị xóa trên một thiết bị, nó sẽ bị xóa trên cả hai. Bạn không thể khôi phục lại các mục đã bị xóa với đồng bộ.

dể tải nội dung từ thiết bị kia về Nokia N79 của bạn. Với việc tải về, nội dung được chuyển từ thiết bị kia về Nokia N79 của bạn. Bạn có thể được hỏi giữ lại hoặc xóa nội dung gốc trong thiết bị kia, tùy thuộc vào kiểu thiết bị kia.

để gửi nội dung từ Nokia N79 của bạn đến thiết bị kia

Nếu Chuyển dliệu không thể gửi một mục, tùy thuộc vào kiểu thiết bị kia, bạn có thể thêm mục này vào Thư mục Nokia vào C:\Nokia hoặc E:\Nokia trong Nokia N79 của bạn. Khi bạn chọn thư mục để chuyển, các mục sẽ được đồng bộ trong thư mục tương ứng trong thiết bị kia, và ngược lại.

Sử dụng các phím tắt để lặp lại việc chuyển dữ liệu

Sau mỗi lần chuyển dữ liệu, bạn có thể lưu một phím tắt với các cài đặt chuyển vào giao diện chính để lặp lại cùng quá trình chuyển dữ liệu này sau. Để chỉnh sửa phím tắt, di chuyển đến phím tắt này, và chọn Lựa chọn > Cài đặt phím tắt. Ví dụ, bạn có thể tạo hoặc đổi tên của phím tắt này.

Nhật ký chuyển dữ liệu sẽ hiển thị sau mỗi lần chuyển. Để xem nhật ký của phiên chuyển dữ liệu gần đây nhất, hãy di chuyển đến một phím tắt trong giao diện chính, và chọn Lựa chọn > Xem nhật ký.

Xử lý xung đột khi chuyển dữ liệu

Nếu một mục định chuyển đã được chỉnh sửa trên cả hai thiết bị, thiết bị sẽ tìm cách tự động hợp nhất những thay đổi này. Nếu điều này không thể thực hiện được, sẽ có một xung đột chuyển dữ liệu. Chọn Kiểm tra lần lượt, Ưu tiên cho máy này, hoặc Ưu tiên cho máy khác để giải quyết xung đột. Để biết hướng dẫn chi tiết, chọn Lựa chọn > Trợ giúp.

Các chỉ báo hiển thị

Diện thoại đang được sử dụng trong mạng GSM (dịch vụ mạng).

3G Điện thoại đang được sử dụng trong mạng UMTS (dịch vụ mạng).

Bạn nhận được một hoặc nhiều tin nhắn chưa đọc trong thư mục **Hộp thư đến** trong Nhắn tin.

O Bạn nhận được e-mail mới trong hộp thư từ xa.

★ Có tin nhắn đang chờ để gửi trong thư mục Hộp thư đi.

● Bạn có cuộc gọi bị nhỡ.

Kiểu chuông được cài là im lặng, âm báo tin nhắn và âm báo e-mail được cài là tắt.

Một cấu hình đặt giờ đã được kích hoạt.

--O Bàn phím điện thoại bị khóa.

\sub Chức năng báo thức được kích hoạt.

2 Số máy điện thoại thứ hai đang được sử dụng (dịch vụ mạng).

Tất cả cuộc gọi đến điện thoại sẽ được chuyển hướng đến một số khác (dịch vụ mạng). Nếu bạn có hai số máy, số hiển thị là số máy hiện đang hoạt động.

Điện thoại được kết nối vào mạng qua mạng LAN không dây LAN hoặc UMTS (dịch vụ mạng) và sẵn sàng cho cuộc gọi internet.

Một thẻ microSD tương thích trong điện thoại.

• Một tai nghe tương thích được nối với điện thoại.

Bộ phát FM đã được kích hoạt nhưng không phát tín hiệu. (I) Bộ phát FM đã được kích hoạt và phát tín hiệu.

Một cáp tivi ra tương thích được nối với điện thoại.

Một text phone tương thích được kết nối với điện thoại.

D Cuộc gọi dữ liệu được kích hoạt (dịch vụ mạng).

こ 小 Thiện có kết nối dữ liệu gói GPRS (dịch vụ mạng). 人 Cho biết kết nối đang bị tạm giữ và 人 cho biết kết nối đang khả dụng.

Aột kết nối dữ liệu gói đang hoạt động trong một phần của mạng hỗ trợ EGPRS (dịch vụ mạng). Lo biết kết nối đang bị tạm giữ và scho biết kết nối đang khả dụng. Các biểu tượng cho biết EGPRS có trong mạng, nhưng điện thoại của bạn không nhất thiết phải sử dụng EGPRS trong việc truyền dữ liệu.

Hiện có kết nối dữ liệu gói UMTS (dịch vụ mạng).
 cho biết kết nối đang bị tạm giữ và ³ cho biết kết nối đang khả dụng.

Truy cập gói tải xuống tốc độ cao (HSDPA) được hỗ trợ và hoạt động (dịch vụ mạng). ﷺ cho biết kết nối đang bị tạm giữ và ﷺ cho biết kết nối đang khả dụng. Xem phần "Tải xuống tốc độ cao" trên trang 29.

Bạn đã cài điện thoại dò tìm mạng LAN không dây, và có một mạng LAN không dây (dịch vụ mạng). Xem phần "Giới thiệu về WLAN" trên trang 37.

ATE Một kết nối mạng LAN không dây đang hoạt động trong mạng có mã hóa.

Một kết nối mạng LAN không dây đang hoạt động trong mạng không có mã hóa.

Kết nối Bluetooth đang bật. Xem phần "Kết nối Bluetooth" trên trang 40.

(★) Dữ liệu đang được truyền qua kết nối Bluetooth. Khi chỉ báo nhấp nháy, điện thoại của bạn đang tìm cách kết nối với thiết bị khác.

🔁 Kết nối USB được kích hoạt.

🔁 Đang đồng bộ.

Các phím tắt

Khi ở trong các menu, thay vì sử dụng phím di chuyển, bạn có thể sử dụng các phím số, #, và * để nhanh chóng truy cập vào các ứng dụng. Ví dụ, trong menu chính, bấm 2 để mở menu Nhắn tin hoặc bấm # để mở ứng dụng hoặc thư mục trong vị trí tương ứng trong menu.

Để xem nội dung đa phương tiện, bấm phím đa phương tiện.

Để bắt đầu kết nối web (dịch vụ mạng), ở chế độ chờ, bấm và giữ **0**.

Trong nhiều ứng dụng, để xem những mục tùy chọn phổ biến nhất (三), bấm phím di chuyển.

Để thay đổi cấu hình, bấm phím nguồn, và chọn một cấu hình.

Để chuyển giữa cấu hình Bình thường và cấu hình Im lặng, ở chế độ chờ, bấm và giữ #.

Để gọi vào hộp thư thoại (dịch vụ mạng), ở chế độ chờ, bấm và giữ **1**.

Để mở danh sách các số mới gọi, ở chế độ chờ, bấm phím gọi.

Để sử dụng các lệnh thoại, ở chế độ chờ, bấm và giữ phím chọn phải.

Để xóa một ứng dụng khỏi menu, hãy chọn ứng dụng này, và bấm **C**. Một số ứng dụng có thể không xóa được.

Khóa bàn phím

Khi điện thoại hoặc bàn phím bị khóa, bạn có thể gọi đến số điện thoại khẩn cấp chính thức được lập trình trong điện thoại.

Để khóa và mở khóa bàn phím, hãy sử dụng nút khóa ở phía trên cùng của điện thoại, cạnh phím nguồn.

Để cài bàn phím tự động khóa sau một khoảng thời gian chờ, bấm 😲, và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Bảo mật > Đ.thoại và thẻ SIM > T.gian t.đ.khóa b.phím.

Để chiếu sáng bàn phím trong điều kiện ánh sáng yếu, bấm nhanh phím nguồn.

Bánh xe Navi™

Dưới đây được gọi là phím di chuyển.

Sử dụng bánh xe Navi để duyệt qua các menu và danh sách (lên, xuống, sang trái, hoặc sang phải). Bấm phím di chuyển để chọn thao tác hiển thị phía trên phím này hoặc để hiển thị các tùy chọn được dùng nhiều nhất ().

Để bật hoặc tắt cài đặt bánh xe Navi, bấm 💱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Bánh điều khiển > Bánh điều khiển.

Khi bánh xe Navi được bật trong mục cài đặt, bạn có thể di chuyển nhanh qua các danh sách Ảnh, Máy nghe nhạc, Trung tâm Video Nokia, Danh bạ, và Nhắn tin, hoặc menu đa phương tiện.

 Nhẹ nhàng di chuyển đầu ngón tay quanh mép phím di chuyển theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược chiều kim đồng hồ. Tiếp tục di chuyển ngón tay cho tới khi việc di chuyển bắt đầu trên màn hình.



 Để tiếp tục, hãy trượt ngón tay quanh mép phím di chuyển theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược chiều kim đồng hồ.



Chỉ báo chế độ nghỉ

Mép bên trong của bánh xe Navi sẽ sáng yếu khi điện thoại ở chế độ nghỉ. Đèn thường xuyên thay đổi giống như thiết bị đang thở. Để tắt chức năng chiếu sáng, bấm 😲 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Bánh điều khiển > Đang rọi sáng.

Menu đa phương tiện

Với menu đa phương tiện, bạn có thể truy cập vào những nội dung đa phương tiện hay được sử dụng nhất. Nội dung đã chọn sẽ được hiển thị trong ứng dụng tương ứng.

- Để mở hoặc đóng menu đa phương tiện, bấm phím đa phương tiện.
- Để trình duyệt các tập tin, di chuyển sang trái hoặc phải, hoặc nếu bánh xe Navi được bật, trượt ngón tay quanh mép phím di chuyển. Các lớp này bao gồm:
 - TV & video Xem



video clip đã xem lần trước, video clip được lưu trên điện thoại, hoặc truy cập vào các dịch vụ video.

- Nhạc Mở Máy nghe nhạc và vào giao diện Hiện đang phát, trình duyệt các bài hát và danh sách nhạc, hoặc tải xuống và quản lý các podcast.
- Hình ảnh Xem ảnh chụp gần đây nhất, bắt đầu trình duyệt các hình ảnh hoặc video clip của bạn, hoặc xem các tập tin media trong các album.
- Bản đồ Xem các vị trí ưa thích của bạn trong ứng dụng Bản đồ.
- Web Xem các liên kết web ưa thích trong trình duyệt.
- Danh bà Thêm các số liên lạc riêng, gửi tin nhắn, hoặc thực hiện cuộc gọi thoại. Để thêm một số liên lạc mới vào một vị trí còn trống

trong danh sách này, bấm phím di chuyển, và chon một số liện lạc. Để gửi tin nhắn, trong menu đa phương tiện, chọn một số liên lac, và chon Lưa chon > Gửi tin văn bản hoặc Gửi tin nhắn đa ph.tiên.

3. Để di chuyển lên hoặc xuống trong một lớp, bấm phím di chuyển lên hoặc xuống. Để chon các mục. bấm phím di chuyển.

 D^{e} thay d^{o} thứ tư của các lớp, chon Lưa chon > Xếp kề.

Để trở về menu đa phương tiên từ một ứng dụng đang mở, bấm phím đa phương tiên.

Mobile Search 🤍



Bấm 🔐 , và chon Tìm kiếm.

Ban cũng có thể truy cập trực tiếp vào Mobile Search ở chế đô chờ riêng, nếu chế đô này đã được kích hoat trong muc cài đăt.

Sử dụng Mobile Search để truy cập vào các động cơ tìm kiếm trên internet và để tìm và kết nối với các dịch vụ tại địa phương, các trang web, hình ảnh, và nội dung di động. Bạn cũng có thể tìm nội dung trong điện thoại, chẳng hạn như các mục nhập lịch, e-mail, và các tin nhắn khác.

Tìm kiếm trên web (dịch vụ mạng)

- 1. Trong giao diên chính của Tìm kiếm, chon Tìm kiếm Internet
- 2. Chon một động cơ tìm kiếm.
- 3. Nhập từ khóa ban muốn tìm kiếm.
- 4. Bấm phím di chuyển để bắt đầu tìm kiếm.

Tìm kiếm nôi dung riêng

Để tìm nôi dung trong điện thoại, trong giao diện chính, nhập từ khóa vào trường tìm kiếm. Kết quả tìm kiếm sẽ hiển thi trên màn hình khi ban nhập.

Tai nghe

Ban có thể cắm bô tại nghẹ hoặc tại nghẹ tượng thích vào điện thoại. Ban có thể phải chon chế đô cáp.

Cảnh báo: Khi bạn sử dụng tai nghe, khả năng nghe âm thanh bên ngoài có thể bị ảnh hưởng. Không sử dụng tai nghe ở những nơi có thể gây nguy hiểm cho sự an toàn của bạn.

Một số tai nghe có hai bộ phận, bộ phận điều khiển từ xa và tai nghe. Bộ điều khiển từ xa có micrô và các phím để trả lời và kết thúc cuộc gọi



điện thoại, điều chỉnh ẩm lượng, và phát các tập tin nhạc hoặc video. Để sử dụng tai nghe cùng với bộ điều khiển từ xa, cắm bộ điều khiển từ xa vào Đầu Nối AV Nokia (3,5 mm) trên điện thoại, sau đó cắm tai nghe vào bộ điều khiển từ xa.

Để thực hiện cuộc gọi sử dụng chức năng loa nói trực tiếp, hãy sử dụng tai nghe có bộ điều khiển từ xa tương thích, hoặc sử dụng micrô trên điện thoại.

Để điều chỉnh âm lượng trong khi gọi, hãy sử dụng phím âm lượng trên điện thoại, hoặc trên tai nghe, nếu có. Một số tai nghe có các nút điều chỉnh âm lượng đa phương tiện chỉ có thể được sử dụng để điều chỉnh âm lượng khi phát nhạc hoặc video.

Bạn có thể cắm cáp ra tivi tương thích với Đầu Nối AV Nokia (3,5 mm) của điện thoại. Không kết nối các sản phẩm tạo ra tín hiệu xuất vì như thế có thể làm hỏng điện thoại. Không kết nối bất kỳ nguồn điện áp nào vào Đầu nối Nokia AV.

Khi kết nối bất kỳ thiết bị ngoại vi nào hoặc bất kỳ tai nghe nào, ngoài những thiết bị được Nokia phê chuẩn để sử dụng với điện thoại này, vào Đầu nối AV của Nokia, đặc biệt chú ý đến các mức âm lượng.

Điều chỉnh loa và âm lượng

Cảnh báo: Nghẹ nhạc với mức âm lượng vừa phải. Việc nghẹ liên tục ở mức âm lượng lớn có thể gây hại cho thính giác của bạn. Không để điện thoại gần tai khi đang sử dụng loa vì âm lượng có thể rất lớn.

Để tăng hoặc giảm mức âm lượng, khi bạn đang đàm thoại hoặc đang nghe nhạc, hãy sử dụng phím âm lượng.

Loa tích hợp cho phép bạn đàm thoại và nghe ở một khoảng cách ngắn mà



không cần cầm điện thoại gần tai.

Để sử dụng loa trong khi gọi, bấm Loa.

Để tắt loa, bấm Điện thoại.

Cấu hình không trực tuyến

Để kích hoạt cấu hình không trực tuyến, bấm nhanh phím nguồn, và chọn Offline. Hoặc, bấm 😗 , và chọn Công cụ > Cấu hình > Offline.

Cấu hình không trực tuyến cho phép bạn sử dụng điện thoại mà không cần kết nối với mạng không dây. Khi bạn kích hoạt cấu hình không trực tuyến, kết nối với mạng vô tuyến ở trạng thái tắt, và được chỉ báo bằng thanh chỉ báo cường độ tín hiệu **X**. Tất cả tín hiệu RF vô tuyến đi và đến điện thoại đều bị cấm. Nếu bạn cố gửi tin nhắn, chúng sẽ được đưa vào hộp thư đi để gửi sau.

Khi cấu hình không trực tuyến được kích hoạt, bạn có thể sử dụng điện thoại mà không cần thẻ SIM.

Chú ý: Ở cấu hình ngoại tuyến, bạn không thể gọi hoặc nhận cuộc gọi, hay sử dụng các tính năng khác đòi hỏi mạng di động phủ sóng. Bạn vẫn có thể gọi đến số điện thoại khẩn cấp chính thức được lập trình trong điện thoại. Để gọi điện, trước tiên bạn phải bật chức năng của điện thoại bằng cách đổi cấu hình. Nếu điện thoại đã bị khóa, nhập mã khóa vào.

Khi kích hoạt cấu hình không trực tuyến, bạn vẫn có thể sử dụng mạng LAN không dây, ví dụ, để đọc email hoặc trình duyệt trên internet. Nhớ tuân thủ bất kỳ yêu cầu về an toàn nếu có khi thiết lập và sử dụng kết nối mạng LAN không dây. Bạn cũng có thể sử dụng kết nối Bluetooth trong cấu hình không trực tuyến.

Để thoát khỏi cấu hình không trực tuyến, bấm nhanh phím nguồn, và chọn một cấu hình khác. Điện thoại sẽ kích hoạt lại các phiên truyền vô tuyến (với điều kiện cường độ tín hiệu đủ mạnh).

Tải xuống tốc độ cao

Truy cập gói tải xuống tốc độ cao (HSDPA, còn được gọi là 3.5G, được chỉ báo bằng biểu tượng **3,5**G) là một dịch vụ mạng trong mạng UMTS và cung cấp dịch vụ tải dữ liệu xuống với tốc độ cao. Khi phần mềm hỗ trợ HSDPA trong điện thoại được kích hoạt và điện thoại được kết nối với một mạng UMTS hỗ trợ HSDPA, việc tải xuống dữ liệu như tin nhắn, email, và trình duyệt các trang qua mạng di động có thể sẽ nhanh hơn. Kết nối HSDPA hiện thời sẽ được chỉ báo bằng biểu tượng ﷺ <u>Xem phần "Các chỉ báo hiển thị" trên trang 23.</u>

Bạn có thể kích hoạt hoặc hủy kích hoạt hỗ trợ HSDPA trong cài đặt điện thoại. <u>Xem phần "Cài đắt</u> <u>dữ liệu gói" trên trang 170.</u>

Để biết tính khả dụng và thuê bao đến các dịch vụ kết nối dữ liệu, liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ.

HSDPA chỉ ảnh hưởng đến tốc độ tải xuống; việc gửi dữ liệu lên mạng, ví dụ như tin nhắn và email, sẽ không bị ảnh hưởng.

Trình duyệt web 🌒

Với trình duyệt Web, ban có thể xem các trang web sử dụng ngôn ngữ đánh dấu siêu văn bản (HTML) trên internet như ban đầu thiết kế. Ban cũng có thể trình duyệt các trang web được thiết kế riệng cho các thiết bi di động, và sử dụng ngôn ngữ đánh dấu siêu văn bản mở rộng (XHTML), hoặc ngôn ngữ đánh dấu không dâv (WML).

Nếu trang web không thể đoc được hoặc không được hỗ trợ và các ký tự lỗi hiển thị trong khi trình duyệt, bạn có thể thử bấm 💱 , và chọn Web > Lựa chon > Cài đăt > Trang > Mã hóa mặc đinh, và chon chế đô mã hóa tương ứng.

Để trình duyệt web, ban cần có một điểm truy cập internet được cài cấu hình trên điện thoại của bạn.

Trình duyệt web

Bấm 🔐 , và chọn Web.



Phím tắt:Để khởi đông trình duyệt, bấm và aiữ **0** ở chế đô chờ.

Chú ý: Chỉ nên sử dụng các dịch vụ mà bạn tin cậy và các dịch vụ cung cấp các tính năng an toàn và bảo vê thích hợp để chống các phần mềm có hại.

Chú ý: Chỉ cài đặt và sử dụng các ứng dụng và phần mềm khác từ những nguồn đáng tin cây như các ứng dụng được ký tên Symbian hoặc các ứng dụng đã vượt qua thử nghiêm Java Verified™.

Để trình duyệt một trạng web, trong giao diện chỉ muc, chon một chỉ mục, hoặc nhập địa chỉ vào trường (🙈), và bấm phím di chuyển.

Một số trang web có thể bao gồm các tài liệu, như là đồ hoa, âm thanh yêu cầu một lượng lớn bộ nhớ để xem. Nếu điện thoại của bạn thiếu bộ nhớ trong khi đang tải một trang như vậy, đồ hoa trên trang nàv sẽ không hiển thị.

Để trình duyệt các trang web không cần đồ hoa. để tiết kiêm bô nhớ, chon Lưa chon > Cài đặt > Trang > Nap nôi dụng > Chỉ văn bản.

Để nhập một địa chỉ trang web mới ban muốn truy câp, chon Lưa chon > Chon đia chỉ web.



Mẹo: Để truy cập vào một trang web đã được lưu làm chỉ mục trong giao diện chỉ mục, trong khi trình duyệt, bấm 1 và chon một chỉ muc.

Để tải về nôi dụng mới nhất của trang web từ server. chon Lưa chon > Tùy chon định hướng > Nap lai.

Để lưu địa chỉ web của trang hiện thời làm chỉ mục, chon Lua chon > Luu dang bookmark.

Để xem hình chup của các trang ban đã truy cập trong phiên trình duyết hiện thời, chon Quay về (khả dụng nếu Các trang đã xem được bật trong cài đặt trình duyệt và trạng hiện thời không phải là trang đầu tiên ban truy cập). Chon trang ban muốn truv câp vào.

Để lưu một trang trong khi trình duyệt, chon Lưa chon > Công cu > Lưu trang.

Ban có thể lưu các trang và trình duyêt chúng sau ở chế độ không trực tuyến. Bạn cũng có thể nhóm trang vào các thư mục. Để truy cập vào các trang đã lưu, chon Lưa chon > Bookmark > Trang đã lưu.

Để mở danh sách phụ chứa các lênh hoặc thao tác cho trang đang mở chon Lưa chon > Tùy chon dich vu (nếu được trang web này hỗ trợ).

Để ngăn hoặc cho phép không cho tư động mở nhiều cửa sổ, chon Lưa chon > Cửa sổ > Khóa pop-up hoặc Cho phép c.sổ pop-up.

Các phím tắt trong khi trình duyệt

- Bấm 1 để mở các chỉ mục.
- Bấm 2 để tìm các từ khóa trên trang hiên thời.

- Bấm 3 để trở về trang trước đó.
- Bấm 5 để liệt kệ tất cả các cửa sổ mở.
- Bấm 8 để hiển thị tổng quan của trang hiện thời. Bấm lại 8 để phóng to và xem mục bạn muốn của trang.
- Bấm **9** để nhập địa chỉ web mới.
- Bấm **0** để đến trang chủ (nếu đã xác đinh trong muc cài đăt).
- Bấm * hoặc # để phóng to hoặc thu nhỏ trang.



Mẹo: Để trở về chế độ chờ và để trình duvêt chạy ẩn, bấm 🔐 hai lần hoặc bấm phím kết thúc. Để trở về trình duyệt, bấm và giữ 🔐 , và chon trình duyêt.

Thanh công cu trình duyết

Thanh công cụ trình duyệt giúp ban chon những chức năng được sử dụng thường xuyên của trình duvêt.

Để mở thanh công cu, bấm và giữ phím di chuyển trên một điểm trống trong một trang web. Để di chuyển trong thanh công cụ, di chuyển sang trái hoặc phải. Để chon một chức năng, bấm phím di chuvển.

Trong thanh công cu, chon một trong các tùy chon sau:

- Liên kết thường dùng Xem danh sách những địa chỉ web bạn thường truy cập.
- Trang tổng quát Xem tổng quan của trang web hiện thời.
- Tìm Tìm các từ khóa trong trang hiện thời.
- Nạp lại Làm mới trang.
- Đăng ký ng.cấp web (nếu có) Xem danh sách các cấp dữ liệu web khả dụng trên trang web hiện thời, và đăng ký vào một cấp dữ liệu web.

Duyệt các trang

Bản Đồ Thu Nhỏ và tổng quan trang giúp bạn di chuyển trên các trang web có lượng thông tin lớn.

Khi Bản Đồ Thu Nhỏ được bật trong cài đặt trình duyệt và bạn di chuyển qua một trang web lớn, Bản Đồ Thu Nhỏ sẽ mở ra và hiển thị tổng quan của trang web bạn trình duyệt.

Để bật Bản Đồ Thu Nhỏ, chọn Lựa chọn > Cài đặt > Bình thường > Bản đồ thu nhỏ > Bật.

Để di chuyển trên Bản Đồ Thu Nhỏ, di chuyển sang trái, sang phải, lên hoặc xuống. Khi bạn tìm thấy vị trí bạn muốn, hãy ngừng di chuyển. Bản Đồ Thu Nhỏ sẽ biến mất và để bạn tại vị trí đã chọn.

Khi bạn đang trình duyệt một trang web có chứa lượng thông tin lớn, bạn cũng có thể sử dụng **Trang** tổng quát để xem những loại thông tin nào có trên trang web này. Để hiển thị tổng quan của trang hiện thời, bấm **8**. Để tìm vị trí bạn muốn trên trang này, di chuyển lên, xuống, sang trái, hoặc sang phải. Bấm **8** một lần nữa để phóng to và xem mục bạn muốn của trang.

Các cấp dữ liệu Web và blog

Các cấp dữ liệu web là các tập tin .xml trên các trang web được sử dụng bởi cộng đồng weblog và các tổ chức tin tức để chia sẻ các đầu mục nhập mới nhất, ví dụ như các cấp dữ liệu tin tức. Blog hoặc weblog là nhật ký web. Hầu hết các cấp dữ liệu web sử dụng công nghệ RSS và Atom. Các cấp dữ liệu web thường được tìm thấy trên các trang web, blog và wiki.

Ứng dụng Web sẽ tự động phát hiện nếu một trang web có chứa các cấp dữ liệu web.

Để đăng ký với một cấp dữ liệu web, chọn Lựa chọn > Đăng ký nguồn cấp web.

Để xem các cấp dữ liệu web bạn đã đăng ký, trong giao diện các chỉ mục, chọn Cấp dữ liệu web. Ng.cấp web.

Để cập nhật một cấp dữ liệu web, chọn cấp dữ liệu web này, và chọn Lựa chọn > Làm mới.

Để xác định cách cập nhật cấp dữ liệu web, chọn Lựa chọn > Cài đặt > Ng.cấp web.

Widget

Điện thoại của bạn hỗ trợ widget. Widget là các ứng dụng web nhỏ, có thể tải xuống, các ứng dụng này cung cấp nội dung đa phương tiện, cấp dữ liệu tin tức, và các thông tin khác, chẳng hạn như thông tin dự báo thời tiết, cho điện thoại của bạn. Các widget được cài đặt sẽ hiển thị như là các ứng dụng riêng trong thư mục **Ứng dụng**.

Bạn có thể tải về các widget bằng cách sử dụng ứng dụng Tải về! Hoặc từ web.

Điểm truy cập mặc định cho các widget cũng giống như trong trình duyệt web. Khi hoạt động ẩn, một số widget có thể tự động cập nhật thông tin vào điện thoại.

Việc sử dụng các widget có thể đòi hỏi phải chuyển khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ cho quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu.

Tìm kiếm nội dung

Để tìm kiếm các từ khóa, số điện thoại, hoặc địa chỉ e-mail trong trang web hiện thời, chọn Lựa chọn > Tìm và chọn tùy chọn bạn muốn. Để trở về kết quả trước đó, di chuyển lên. Để đến kết quả kế tiếp, di chuyển xuống.



Mẹo: Để tìm kiếm các từ khóa trong trang này, bấm 2.

Các chương trình tải xuống từ mạng và mua các mục

Bạn có thể tải xuống các mục như nhạc chuông, hình ảnh, logo mạng, chủ đề, và các đoạn phim. Các mục này có thể được cung cấp miễn phí, hoặc bạn có thể mua chúng. Các mục tải về sẽ được xử lý bởi các ứng dụng tương ứng trong điện thoại của bạn, ví dụ hình ảnh tải về sẽ được lưu vào Ảnh.

Chú ý: Chỉ cài đặt và sử dụng các ứng dụng và phần mềm khác từ những nguồn đáng tin cậy như các ứng dụng được ký tên Symbian hoặc các ứng dụng đã vượt qua thử nghiệm Java Verified. Để tải về một mục:

- 1. Chọn liên kết.
- Chọn tùy chọn thích hợp để mua mục đó (ví dụ, Mua).
- 3. Đọc cẩn thận tất cả thông tin được cung cấp.
- Để tiếp tục hoặc hủy việc tải xuống, chọn tùy chọn thích hợp (ví dụ, Chấp nhận hoặc Hủy).

Khi bạn bắt đầu tải xuống, một danh sách các tập tin ở trạng thái đang tải về hoặc đã tải về hoàn tất trong phiên trình duyệt hiện thời sẽ hiển thị. Để sửa đổi danh sách, chọn Lựa chọn > Tải về. Trong danh sách, di chuyển đến một mục, và chọn Lựa chọn để hủy quá trình tải xuống đang diễn ra, mở, lưu, hoặc xóa các tập tin tải về đã hoàn tất.

Chỉ mục

Màn hình chỉ mục mở khi bạn mở ứng dụng Web. Bạn chỉ có thể chọn các địa chỉ web từ một danh sách hoặc từ một tập hợp các chỉ mục trong thư mục **Các trg web mới tr.cập** của ứng dụng này. Bạn cũng có thể nhập trực tiếp địa chỉ URL của trang web bạn muốn truy cập vào trường (**3**).

R cho biết trang bắt đầu được xác định cho điểm truy cập mặc định.

Bạn có thể lưu các địa chỉ URL làm các chỉ mục trong khi trình duyệt trên internet. Bạn cũng có thể lưu các địa chỉ nhận được trong các tin nhắn vào chỉ mục và gửi các chỉ mục đã lưu.

Để mở giao diện chỉ mục trong khi đang trình duyệt, bấm 1, hoặc chọn Lựa chọn > Bookmark.

Để chỉnh sửa chi tiết của một chỉ mục, chẳng hạn như tiêu đề, chọn Lựa chọn > Quản lý bookmark > Chỉnh sửa.

Trong giao diện chỉ mục, bạn cũng có thể mở các thư mục trình duyệt khác. Ứng dụng Web cho phép bạn lưu các trang web trong khi trình duyệt. Trong trường **Trang đã lưu**, bạn có thể xem nội dung của các trang đã lưu để xem ở trạng thái không trực tuyến.

Ứng dụng Web còn theo dõi những trang web bạn truy cập trong khi trình duyệt. Trong trường **Các trg** web mới tr.cập, bạn có thể xem danh sách các trang web đã truy cập.

Trong **Ng.cấp web**, bạn có thể xem các liên kết đã lưu đến các cấp dữ liệu web hoặc các blog mà bạn dã đăng ký. Các cấp dữ liệu web thường được tìm thấy trên các trang web của các tổ chức tin tức lớn, các weblog cá nhân, và các cộng đồng trực tuyến, các cấp dữ liệu này cung cấp các đầu mục và các tóm lược bài viết mới nhất. Các cấp dữ liệu web sử dụng công nghệ RSS và Atom.

Xóa bộ nhớ cache

Thông tin hoặc dịch vụ bạn vừa truy cập được lưu trong bộ nhớ cache của điện thoại.

Cache là một vị trí bộ nhớ được dùng để lưu dữ liệu tạm thời. Nếu quý khách đã thử truy cập hoặc đã truy cập các thông tin bảo mật cần có mật khẩu, làm trống bộ nhớ cache sau mỗi lần sử dụng. Thông tin hoặc dịch vụ mà bạn đã truy cập sẽ được lưu trong bộ nhớ cache.

Ngưng kết nối

Để ngắt kết nối và xem trang trình duyệt không trực tuyến, chọn Lựa chọn > Công cụ > Ngắt kết nối; hoặc để ngưng kết nối và đóng trình duyệt, chọn Lựa chọn > Thoát.

Để chuyển trình duyệt sang chế độ chạy ẩn, bấm phím kết thúc một lần. Để ngắt kết nối, bấm và giữ phím kết thúc.

Để xóa thông tin mà server của mạng thu thập về các lần truy cập vào các trang web khác nhau của bạn, chọn Lựa chọn > Xóa dữ liệu riêng tư > Cookie.

Kết nối bảo mật

Nếu chỉ báo bảo vệ (n) hiển thị trong quá trình kết nối, việc truyền dữ liệu giữa thiết bị và cổng Internet hoặc máy chủ được mã hóa.

Biểu tượng an toàn không có nghĩa là việc truyền dữ liệu giữa cổng và server nội dung (hoặc nơi lưu nội dung nguồn được yêu cầu) là an toàn. Nhà cung cấp dịch vụ bảo vệ việc truyền dữ liệu giữa cổng và server nội dung.

Các chứng chỉ bảo mật có thể được yêu cầu cho một số dịch vụ, ví dụ như các dịch vụ ngân hàng. Bạn sẽ được thông báo nếu nhận diện server không được xác thực hoặc nếu bạn không có chứng chỉ bảo vệ thích hợp trong điện thoại. Để biết thêm thông tin, xin liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách.

Cài đặt web

Bấm 😚 , và chọn Web.

Chọn **Lựa chọn** > **Cài đặt** và chọn một trong các tùy chọn sau:

Cài đặt chung

- Điểm truy cập Để thay đổi điểm truy cập mặc định. Một số hoặc tất cả các điểm truy cập có thể được cài sẵn cho điện thoại của bạn bởi nhà cung cấp dịch vụ; bạn không thể thay đổi, tạo mới, chinh sửa, hay xóa chúng.
- Trang chủ Chọn trang chủ.
- Bản đồ thu nhỏ Bật hoặc tắt Bản Đồ Thu Nhỏ. Xem phần "Duyệt các trang" trên trang 32.
- Các trang đã xem Trong khi trình duyệt, để chọn Quay về để xem danh sách những trang bạn đã truy cập trong phiên trình duyệt hiện thời, cài Các trang đã xem.
- Cảnh bảo an toàn Ẩn hoặc hiện các chỉ báo bảo mật.
- Mã script Java/ECMA Cho phép hoặc không cho phép sử dụng các đoạn mã script.

Cài đặt trang

 Nạp nội dung — Chọn tải hoặc không tải hình và các đối tượng khác trong khi trình duyệt. Nếu

36

bạn chọn Chỉ văn bản, để tải hình ảnh hoặc đối tượng sau trong khi trình duyệt, chọn Lựa chọn > Công cụ > Tải hình ảnh.

- Cỡ màn hình Chọn giữa giao diện vừa màn hình và giao diện bình thường bằng danh sách tùy chọn.
- Mã hóa mặc định Nếu các ký tự văn bản không hiển thị đúng, bạn có thể chọn chế độ mã hóa khác tùy theo ngôn ngữ của trang hiện thời.
- Khóa pop-up Cho phép hoặc chặn việc tự động mở các pop-up khác nhau trong khi trình duyệt.
- Tự nạp Nếu bạn muốn các trang web tự động được làm mới trong khi trình duyệt, chọn Bật.
- Cỡ chữ Xác định cỡ chữ được sử dụng cho các trang web.

Cài đặt bảo mật

- Các trang web mới tr.cập Bật hoặc tắt tính năng thu thập chỉ mục tự động. Nếu bạn muốn tiếp tục lưu địa chỉ của các trang web đã truy cập vào thư mục Các trg web mới tr.cập, nhưng ẩn thư mục này trong giao diện chỉ mục, chọn Ấn thư mục.
- Lưu mật khẩu Nếu bạn không muốn lưu và sử dụng lại dữ liệu bạn nhập vào các biểu mẫu khác nhau trên một trang web cho lần sau bạn mở trang này, chọn Tắt.
- Cookie Để cho phép hoặc không cho phép nhận và gửi các cookie.

Cài đặt cấp dữ liệu web

- Cập nhật tự động Xác định cập nhật hoặc không cập nhật tự động các cấp dữ liệu web, và chu kỳ bạn muốn cập nhật chúng. Việc cài đặt ứng dụng để tự động nhận các cấp dữ liệu web có thể đòi hỏi phải chuyển các khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ của quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết các thông tin về phí chuyển dữ liệu.
- Đ.tr.cập để t.động c.nhật Chọn điểm truy cập bạn muốn sử dụng cho việc cập nhật. Tùy chọn chỉ khả dụng khi Cập nhật tự động được bật.
Kết nối

Điện thoại của bạn cung cấp nhiều tùy chọn để kết nối vào internet, với một số thiết bị tương thích khác hoặc máy PC.

Mạng LAN không dây

Điện thoại của bạn hỗ trợ mạng nội bộ không dây (WLAN). Với WLAN, bạn có thể kết nối điện thoại với internet và các thiết bị tương thích có WLAN.

Giới thiệu về WLAN

Điện thoại của bạn có thể dò tìm và kết nối với các mạng WLAN. Bằng cách sử dụng mạng WLAN, bạn có thể kết nối điện thoại vào internet và với các thiết bị tương thích hỗ trợ mạng WLAN.

Để sử dụng kết nối mạng WLAN, bạn cần có:

- Mạng WLAN phải khả dụng tại vị trí của bạn.
- Điện thoại phải được kết nối vào mạng WLAN. Một số mạng WLAN được bảo vệ, và bạn cần một mã khóa truy cập từ nhà cung cấp dịch vụ để kết nối vào các mạng này.
- Điểm truy cập internet được tạo cho mạng WLAN. Sử dụng điểm truy cập này cho các ứng dụng cần kết nối với Internet.

Một kết nối mạng WLAN sẽ được thiết lập khi bạn tạo một kết nối dữ liệu sử dụng một điểm truy cập Internet của mạng WLAN. Kết nối mạng WLAN hiện hành sẽ kết thúc khi bạn ngừng kết nối dữ liệu này.

Bạn có thể sử dụng mạng WLAN trong khi đang có cuộc gọi thoại hoặc khi dữ liệu gói được kích hoạt. Mỗi lần bạn chỉ có thể kết nối vào một thiết bị điểm truy cập của mạng WLAN, nhưng nhiều ứng dụng có thể sử dụng cùng một điểm truy cập.

Các chức năng sử dụng mạng WLAN, hoặc những chức năng được cho phép chạy ẩn trong khi đang sử dụng các chức năng khác, sẽ làm hao pin và giảm thời gian hoạt động của pin.

Điện thoại của bạn hỗ trợ các tính năng mạng WLAN sau:

- Chuẩn IEEE 802.11b/g
- Hoạt động ở tần số 2,4 GHz
- Các phương pháp xác thực tính bảo mật tương đương với mạng hữu tuyến (WEP), truy cập Wi-Fi được bảo vệ (WPA), và 802.1x. Các chức năng này chỉ có thể được sử dụng nếu được mạng hỗ trợ.

Chú ý: Luôn cho phép một trong những phương pháp mã hóa có sẵn để tăng cường bảo mật của kết nối mạng LAN không dây. Việc sử dụng mã

37

hóa sẽ làm giảm nguy cơ dữ liêu của ban bị truy cập trái phép.

Khi điện thoại được cài ở cấu hình không trực tuyến. bạn vẫn có thể sử dụng mạng WLAN, nếu có. Nhớ tuân thủ bất kỳ yêu cầu về an toàn nếu có khi thiết lập và sử dụng kết nối mạng WLAN.

Mẹo: Để kiểm tra địa chỉ điều khiển truy cập media (MAC) dùng để nhân dang điện thoại của ban, hãy nhập ***#62209526#** ở màn hình chủ.

Kết nối với mạng WLAN

Để sử dụng mạng WLAN, bạn phải tạo một điểm truy cập internet (IAP) cho mạng WLAN. Sử dụng điểm truy cập này cho các ứng dụng cần kết nối với Internet. Xem phần "WLAN Điểm truy cập internet" trên trang 39.

Chú ý: Luôn cho phép một trong những phương pháp mã hóa có sẵn để tăng cường bảo mật của kết nối mạng LAN không dây. Việc sử dụng mã hóa sẽ làm giảm nguy cơ dữ liêu của ban bị truy cập trái phép.

Một kết nối mạng WLAN sẽ được thiết lập khi bạn tạo một kết nối dữ liệu sử dụng một điểm truy cập Internet của mạng WLAN. Kết nối mạng WLAN hiện hành sẽ kết thúc khi ban ngừng kết nối dữ liêu này. Ban có thể sử dụng mang WLAN trong khi đang có cuộc gọi thoại hoặc khi dữ liêu gói được kích hoạt. Ban chỉ có thể kết nối với một thiết bị điểm truy cập mang WLAN, nhưng nhiều ứng dụng có thể sử dụng cùng một điểm truy cập.

Khi điện thoại được cài ở cấu hình không trực tuyến. ban vẫn có thể sử dụng mạng WLAN (nếu có). Nhớ tuân thủ bất kỳ vêu cầu về an toàn nếu có khi thiết lập và sử dụng kết nối mạng WLAN.



Weo: Để kiểm tra địa chỉ điều khiển truy cập media (MAC) dùng để nhận dạng điện thoại của ban, hãy nhập *#62209526# ở chế đô chờ.

Trình hướng dẫn WLAN 🔞

Trình hướng dẫn WLAN sẽ giúp bạn kết nối vào một mang WLAN và quản lý các kết nối mang WLAN.

Trình hướng dẫn WLAN sẽ hiển thị tình trạng của các kết nối mang WLAN ở chế đô chờ. Để xem các tùy chọn khả dụng, di chuyển đến hàng hiển thị tình trang, và chon tùy chon này.

Nếu tìm thấy các mạng WLAN, ví dụ, Đã tìm thấy mang WLAN sẽ hiển thi, để tư tao một điểm truy câp internet (IAP) và khởi động trình duyệt web sử dụng IAP này, chon tình trang và chon **Bắt đầu** duyêt Web.

Nếu ban chon một mạng WLAN bảo mật, ban sẽ được yêu cầu nhập mật mã phù hợp. Để kết nối vào một mạng ẩn, bạn phải nhập đúng tên mạng (tên nhận dạng do dịch vụ đặt, SSID). Để tạo một điểm truy cập mới cho một mạng WLAN ẩn, chọn WLAN mới.

Nếu bạn được kết nối vào một mạng WLAN, tên IAP sẽ hiển thị. Để khởi động trình duyệt web sử dụng IAP này, chọn tình trạng và chọn **Tiếp tục duyệt Web**. Để ngắt kết nối trong mạng WLAN, chọn tình trạng và chọn **Ngắt kết nối WLAN**.

Nếu chức năng quét mạng WLAN được tắt và bạn không kết nối vào bất kỳ mạng WLAN nào, **Dừng** tìm WLAN sẽ hiển thị. Để bật chức năng quét và tìm kiếm các mạng WLAN khả dụng, chọn tình trạng và bấm phím di chuyển.

Để bắt đầu tìm các mạng WLAN khả dụng, chọn tình trạng và chọn Tìm kiếm WLAN. Để tắt chức năng quét mạng WLAN, chọn tình trạng và chọn Dừng tìm WLAN.

Để truy cập vào ứng dụng hướng dẫn WLAN trong menu này, bấm 😗 , và chọn Công cụ > Wiz. WLAN.

WLAN Điểm truy cập internet

Bấm 😚 , và chọn Công cụ 🔸 Wiz. WLAN

Chọn Lựa chọn và chọn một trong các tùy chọn sau:

• Lọc mạng WLAN: — Lọc bỏ những mạng WLAN trong danh sách các mạng tìm thấy. Những mạng

đã chọn sẽ bị lọc bỏ trong lần tìm kiếm các mạng WLAN tiếp theo của ứng dụng.

- Chi tiết Xem chi tiết của một mạng trong danh sách này. Nếu bạn chọn một kết nối hoạt động, chi tiết của kết nối sẽ hiển thị.
- Thiết lập điểm truy cập Tạo một điểm truy cập internet (IAP) trong một mạng WLAN.
- Sửa điểm truy cập Chỉnh sửa chi tiết của một IAP hiện có.

Bạn cũng có thể sử dụng trình quản lý kết nối để tạo các điểm truy cập internet. <u>Xem phần "Các kết nối</u> dữ liệu hiện thời" trên trang 40.

Chế độ hoạt động

Có hai chế độ hoạt động trong WLAN: cơ sở hạ tầng hoặc ad hoc.

Chế độ hoạt động cơ sở hạ tầng cho phép hai loại giao tiếp: các thiết bị không dây được kết nối với nhau qua thiết bị điểm truy cập WLAN, hoặc các thiết bị không dây được kết nối với mạng LAN thông thường qua thiết bị điểm truy cập WLAN.

Ở chế độ hoạt động ad hoc, các thiết bị có thể gửi và nhận dữ liệu trực tiếp với nhau.

Trình quản lý kết nối 🌲 Các kết nối dữ liệu hiện thời

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Kết nối > Qlý k.nối > Kết nối dữ liệu hiện thời.

Trong giao diện các kết nối dữ liệu hoạt động, bạn có thể xem các kết nối dữ liệu đang mở:

- D cuộc gọi dữ liệu
- 🚔 kết nối dữ liệu gói
- 🟽 Kết nối với máy WLAN

Lưu ý: Hóa đơn thực tế mà nhà cung cấp dịch vụ tính cước cho các cuộc gọi và dịch vụ có thể thay đổi, tùy thuộc các tính năng mạng, việc làm tròn số khi lập hóa đơn, thuế, v.v...

Để ngắt một kết nối, chọn Lựa chọn > Ngắt kết nối. Để đóng tất cả các kết nối đang mở, chọn Lựa chọn > Ngắt tất cả kết nối.

Để xem chi tiết của một phiên kết nối, chọn Lựa chọn > Chi tiết.

Các mạng WLAN hiện có

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Kết nối > Qlý k.nối > Mạng WLAN có sẵn.

Giao diện WLAN hiện có hiển thị danh sách những mạng WLAN trong phạm vi, chế độ mạng của chúng (cơ sở hạ tầng hoặc ad-hoc), và chỉ báo cường độ tín hiệu. **A** được hiển thị cho các mạng có mã hóa, và 🗃 nếu điện thoại của bạn có một kết nối hoạt động trong mạng.

Để xem chi tiết của một mạng, chọn Lựa chọn > Chi tiết.

Để tạo một điểm truy cập internet trong một mạng, chọn Lựa chọn > Xác định đ.truy cập.

Kết nối Bluetooth 👂

Giới thiệu về kết nối Bluetooth

Bạn có thể thiết lập một kết nối không dây với các thiết bị tương thích khác, chẳng hạn như điện thoại di động, máy tính, tai nghe và bộ phụ kiện sử dụng trên xe, bằng kết nối Bluetooth.

Bạn có thể sử dụng kết nối này để gửi hình ảnh, video clip, nhạc, clip âm thanh, và ghi chú; để chuyển các tập tin từ máy PC tương thích; và in hình ảnh bằng một máy in tương thích.

Các thiết bị sử dụng công nghệ không dây Bluetooth liên lạc qua sóng radio, vì vậy chúng không cần phải đặt cùng phương. Tuy nhiên, chúng phải được đặt cách nhau tối đa là 10 mét (33 bộ), ngoài ra còn chưa tính tới khả năng kết nối này có thể bị nhiễu sóng do các vật cản như tường hoặc các thiết bị điện tử khác.

40

Thiết bị này tuận theo Thông số Bluetooth 2.0 hỗ trợ các cấu hình sau: Cấu Hình Phân Phối Tín Hiệu Hình Ảnh/Âm Thanh Chung, Cấu Hình Phân Phối Tín Hiệu Âm Thanh Nâng Cao, Cấu Hình Điều Khiển Từ Xa Âm Thanh/Video. Cấu Hình Hình Ảnh Cơ Bản. Cấu Hình In Cơ Bản, Cấu Hình Mang Dial-Up, Cấu Hình Truyền Tâp Tin, Cấu Hình Loa Nói Trực Tiếp, Cấu Hình Tai Nghe. Cấu Hình Thiết Bi Giao Diện Cá Nhân, Cấu Hình Đẩy Đối Tương, Cấu Hình Truy Cập SIM, Cấu Hình Đồng Bô, Cấu Hình Cổng Nối Tiếp, và Cấu Hình Truy Câp Sổ Điện Thoại. Để đảm bảo khả năng vận hành tương tác giữa các thiết bị khác nhau hỗ trợ công nghê Bluetooth, sử dụng các phụ kiên nâng cấp đã được Nokia phê chuẩn cho kiểu thiết bị này. Kiểm tra với các nhà sản xuất của các thiết bị khác để xác định khả năng tượng thích của chúng với thiết bị này.

Các tính năng sử dụng công nghệ Bluetooth sẽ tiêu thụ pin nhiều hơn và làm giảm thời gian sử dụng của pin.

Khi điện thoại bị khóa, bạn không thể sử dụng kết nối Bluetooth.

Cài đặt

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Bluetooth.

Khi bạn mở ứng dụng lần đầu tiên, bạn sẽ được yêu cầu xác định tên thiết bị. Bạn có thể thay đổi tên sau.

Chọn một trong các tùy chọn sau:

- Bluetooth Để thiết lập kết nối không dây với một thiết bị tương thích khác, trước tiên hãy cài kết nối Bluetooth Bật, sau đó thiết lập kết nối. Để tắt kết nối Bluetooth, chọn Tắt.
- Trạng thái máy Để cho phép các thiết bị khác có công nghệ không dây Bluetooth nhận thấy điện thoại của bạn, chọn Cho tất cả xem. Để cài thời gian mà sau đó phạm vi kết nối được chuyển từ hiển thị sang ẩn, chọn Xác định thời gian. Để ẩn không cho các thiết bị khác nhìn thấy điện thoại của bạn, chọn Ấn.
- Tên riêng của ĐT Chỉnh sửa tên hiển thị trên các thiết bị khác có sử dụng công nghệ không dây Bluetooth.
- Chế độ SIM từ xa Để cho phép một thiết bị khác, chẳng hạn như bộ phụ kiện tương thích sử dụng trên xe, sử dụng thẻ SIM trong điện thoại để kết nối vào mạng, chọn Bật. <u>Xem phần "Chế</u> <u>độ sử dụng SIM từ xa" trên trang 43.</u>

Các mẹo bảo mật

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Bluetooth.

Khi bạn không sử dụng kết nối Bluetooth, để kiểm soát những người có thể tìm thấy và kết nối với thiết bị của bạn, chọn Bluetooth > Tắt hoặc Trạng thái máy > Ẩn.

Không ghép nối với hay chấp nhận các yêu cầu kết nối từ những thiết bị không rõ nguồn gốc. Điều này nhằm bảo vê điện thoại của ban chống lại những nôi dung có hai.

Gửi dữ liêu sử dung kết nối Bluetooth

Ban có thể kích hoạt nhiều kết nối Bluetooth cùng một thời điểm. Ví dụ, nếu ban kết nối với một tại nghẹ tượng thích, ban cũng có thể truyền dữ liệu đến thiết bị tượng thích khác cùng lúc.

- 1. Mở một ứng dụng có lưu mục mà ban muốn gửi. Ví du, để gửi một hình ảnh đến một thiết bi tương thích khác, mở Ảnh.
- 2. Chon muc và chon Lưa chon > Gửi > Oua Bluetooth.

Các thiết bị sử dụng công nghệ Bluetooth trong pham vi sẽ hiển thi. Các biểu tượng thiết bị gồm:

🛄 máy tính

diên thoai

- thiết bi âm thanh hoặc video
- thiết bi khác

Để hủy bỏ việc dò tìm, chon Dừng.

- 3. Chon thiết bi ban muốn kết nối đến.
- 4. Nếu thiết bị khác yêu cầu ghép nối trước khi có thể truyền dữ liệu, một âm báo sẽ phát ra, và ban được yêu cầu nhập mã khóa. Xem phần "Ghép nối thiết bị" trên trang 42.

Khi kết nối được thiết lập. Đang gửi dữ liêu sẽ hiển thi.



Weo: Khi đang dò tìm thiết bị, một vài thiết bị chỉ có thể hiển thị địa chỉ duy nhất (địa chỉ thiết bi). Để tìm địa chỉ duy nhất của điện thoai, nhập ***#2820#** vào khi ở chế đô chờ.

Ghép nối thiết bi

Để ghép nối với các thiết bị tượng thích và xem các thiết bị đã ghép nối, trong giao diện chính của kết nối Bluetooth, di chuyển sang phải.

Trước khi ghép nối, hãy tao mã khóa riêng của ban (1 đến 16 chữ số), và thỏa thuân với người sở hữu thiết bị kia sử dụng cùng mã khóa này. Những thiết bi không có giao diện người dùng có một mã khóa được cài trước. Mật mã chỉ có thể sử dụng một lần.

- 1. Để ghép nối một thiết bị, chon Lưa chon > Th.bi ghép nối mới. Các thiết bi trong pham vi sẽ hiển thi.
- 2. Chon thiết bị và nhập mã khóa vào. Ban cũng cần nhập mã khóa này vào thiết bị kia.
- 3. Một số thiết bị âm thanh sẽ tự động kết nối vào điện thoại của ban sau khi ghép nối. Nếu không, di chuyển đến phụ kiện, và chon Lưa chon > K.nối đến t.bi âm thanh.

Các thiết bị đã ghép được chỉ báo bởi ** trong mục tìm kiếm thiết bị.

42

Để gán hoặc không gán quyền cho thiết bị, di chuyển đến thiết bị, và chon một trong các tùy chon sau:

- Dang được ủy guyền Kết nối giữa điện thoại và thiết bị được gán quyền có thể được thực hiện mà bạn không biết. Bạn không cần chấp nhận hoặc gán quyền. Sử dụng quyền kết nối này cho thiết bị của riệng ban, ví dụ tại nghẹ hoặc máy PC tương thích hoặc những thiết bị của người mà bạn tin tưởng. 🗊 cho biết các thiết bị được gán quyền trong giao diện thiết bị ghép nối.
- Dạng chưa ủy quyền Yêu cầu kết nối từ thiết bị này phải được chấp nhân tuần tự.

Để hủy một ghép nối, di chuyển đến thiết bi, và chon Lưa chon > Xóa.

Nếu ban muốn hủy tất cả các ghép nối, chon Lưa chon > Xóa tất cả.

Nhân dữ liêu sử dung kết nối Bluetooth

Khi ban nhân dữ liêu qua kết nối Bluetooth, một âm báo sẽ phát ra và máy sẽ hỏi ban có muốn nhân tin nhắn không. Nếu bạn chấp nhận, Mỹ sẽ hiển thị và mục này sẽ được đặt vào thư mục Hộp thư đến trong Nhắn tin. Các tin nhắn nhận được qua Bluetooth được chỉ báo bằng 🕼.



Mẹo: Nếu điện thoại thông báo với bạn rằng bộ nhớ đầy khi bạn muốn nhận dữ liệu qua

kết nối Bluetooth, hãv thav thẻ nhớ làm bô nhớ lưu dữ liêu.

Chăn các thiết bi

Bấm 🔐 , và chon Công cu > Bluetooth.

Để chăn một thiết bị không cho thiết lập một kết nối Bluetooth với điện thoại của ban, di chuyển sang phải để mở T.bi ghép nối. Chon một thiết bị ban muốn chăn và chon Lưa chon > Chăn.

Để hủy chăn một thiết bị, di chuyển sang phải đến Thiết bi bi chăn, chon một thiết bi, và chon Lưa chon > Xóa. Để hủy chăn tất cả thiết bị đã bị chăn. chon Lua chon > Xóa tất cả.

Nếu ban từ chối vêu cầu ghép nối từ một thiết bị khác, ban sẽ được hỏi có muốn chăn tất cả các vêu cầu kết nối sau này từ thiết bị này hay không. Nếu ban chấp nhân truy vấn này, thiết bi từ xa sẽ được thêm vào danh sách các thiết bi bi chăn.

Chế độ sử dụng SIM từ xa

Trước khi có thể kích hoạt chế đô sử dụng SIM từ xạ. hai thiết bị phải được ghép với nhau và việc ghép được khởi tạo từ phụ kiện. Khi ghép, sử dụng mật mã gồm 16 chữ số, và cài phụ kiên là được phép.

Để sử dụng chế đô sử dụng SIM từ xa với một bộ phụ kiên tương thích sử dụng trên xe, bật kết nối Bluetooth, và cho phép sử dụng chế đô sử dụng SIM từ xa cùng với điện thoại của bạn. Kích hoạt chế độ sử dụng SIM từ xa từ thiết bị khác.

Khi bật chế độ sử dụng SIM từ xa trong điện thoại, **Chế độ SIM từ xa** sẽ hiển thị ở chế độ chờ. Kết nối với mạng không dây sẽ bị ngắt, như được chỉ báo bởi biểu tượng ★ trong vùng chỉ báo cường độ tín hiệu, và bạn không thể sử dụng các dịch vụ thẻ SIM hay các chức năng đòi hỏi điện thoại nằm trong vùng phủ sóng.

Khi thiết bị vô tuyến ở chế độ sử dụng SIM từ xa, quý khách chỉ có thể sử dụng phụ kiện kết nối tương thích, chẳng hạn như bộ phụ kiện sử dụng trên xe, để thực hiện hoặc nhận các cuộc gọi. Thiết bị vô tuyến của quý khách sẽ không thể thực hiện bất cứ cuộc gọi nào khi ở chế độ này, trừ khi gọi cho những số khẩn cấp đã được lập trình trong thiết bị của quý khách. Để thực hiện các cuộc gọi đi từ thiết bị của quý khách, quý khách phải thoát ra khỏi chế độ sử dụng SIM từ xa. Nếu thiết bị bị khóa, hãy nhập mã khóa để mở khóa.

Để thoát khỏi chế độ sử dụng SIM từ xa, bấm phím nguồn, và chọn **Thoát c.độ SIM từ xa**.

USB 🗐

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Kết nối > USB.

Để cài điện thoại hỏi mục đích kết nối mỗi lần cáp dữ liệu tương thích được nối, chọn **Hỏi khi kết nối > Có**.

Nếu Hỏi khi kết nối được cài là tắt hoặc bạn muốn thay đổi chế độ này trong khi đang có một kết nối hoạt động, chọn Chế độ kết nối USB và chọn một trong các tùy chọn sau:

- PC Suite Sử dụng các ứng dụng dành cho máy PC của Nokia như là Nokia Nseries PC suite, và Nokia Software Updater.
- Ô đĩa chung Chuyển dữ liệu giữa điện thoại và máy PC tương thích. Đồng thời sử dụng chế độ này để tải xuống bản đồ từ mạng bằng ứng dụng Nokia Map Loader dành cho máy PC.
- Truyền hình ảnh In hình ảnh trên một máy in tương thích.
- Chuyển dữ liệu Đồng bộ nhạc bằng Windows Media Player.

Kết nối với máy PC

Bạn có thể sử dụng điện thoại với các chương trình ứng dụng đa dạng của các truyền thông dữ liệu và kết nối với máy PC tương thích. Ví dụ, bạn có thể chuyển hình ảnh giữa điện thoại và một máy PC tương thích bằng Nokia Nseries PC Suite.

Để có thông tin về hỗ trợ Apple Macintosh và kết nối điện thoại với một thiết bị Apple Macintosh, truy cập vào www.nseries.com/mac.

Cài đặt riêng điện thoại

Bạn có thể cài đặt riêng điện thoại bằng cách thay đổi chế độ chờ, menu chính, âm báo, chủ đề, hoặc cỡ chữ. Hầu hết các tùy chọn cài đặt riêng, chẳng hạn như việc thay đổi cỡ chữ, có thể được truy cập thông qua các thông số cài đặt điện thoại.

Thay đổi giao diện điện thoại

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt riêng > Chủ đề.

Sử dụng Chủ đề để thay đổi giao diện màn hình, ví dụ như hình nền và các biểu tượng.

Để thay đổi chủ đề được sử dụng cho tất cả các ứng dụng trong điện thoại, chọn **Bình thường**.

Để xem trước một chủ đề trước khi kích hoạt, chọn **Lựa chọn > Xem trước.** Để kích hoạt chủ đề này, chọn **Lựa chọn > Cài.** Chủ đề hiện hành được chỉ báo bằng \checkmark .

Các chủ đề trên thẻ nhớ tương thích (nếu có) được chỉ báo bằng biểu tượng **me**. Các chủ đề trên thẻ nhớ sẽ không khả dụng khi thẻ nhớ không được lắp vào điện thoại. Nếu bạn muốn sử dụng các chủ đề được lưu trong thẻ nhớ mà không cần đến thẻ nhớ, lưu các chủ đề này vào bộ nhớ điện thoại trước. Để thay đổi bố cục menu chính, chọn M.hình Menu.

Để mở một kết nối trình duyệt và tải về thêm nhiều chủ đề, chọn **Bình thường**, chọn **Tải chủ đề về** (dịch vụ mạng). Chỉ nên sử dụng các dịch vụ mà bạn tin cậy và các dịch vụ cung cấp các tính năng an toàn và bảo vệ thích hợp để chống các phần mềm có hại.

Để cài hình nền hoặc trình chiếu có các hình thay đổi là hình nền ở chế độ chờ, chọn Hình nền > Hình ảnh hoặc Trình chiếu slide.

Để thay đổi hình nền của bong bóng cuộc gọi khi có cuộc gọi đến, chọn H.ảnh cuộc gọi.

Vỏ mặt sau có thể thay đổi

Khi bạn thay đổi vỏ mặt sau của điện thoại, chủ đề trên màn hình sẽ thay đổi để phù hợp với màu sắc của vỏ.

Để tự động thay đổi chủ đề, bạn phải có một vỏ mặt sau tương thích hỗ trợ thay đổi chủ đề.

Để chọn, nếu bạn muốn chủ đề thay đổi tự động, bấm 😯 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt riêng > Chủ đề > Chuyển chủ đề.

46

Chủ đề âm thanh

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt riêng > Chủ đề > Gd.âmthanh.

Trong chủ đề Âm thanh, bạn có thể chọn sự phối hợp âm thanh như là 'Khoảng trống' cho tất cả các sự kiện của điện thoại, ví dụ như gọi điện thoại, pin yếu, và các sự kiện máy móc. Những âm thanh này có thể là các âm, các khẩu lệnh được tổng hợp, hoặc là sự kết hợp của cả hai.

Chọn sự phối hợp âm thanh bạn muốn sử dụng trong **G.diện âm thanh hiện tại**. Xin lưu ý rằng việc kích hoạt chủ đề âm thanh làm thay đổi mọi cài đặt âm thanh trước đó. Nếu bạn muốn trở lại sử dụng các âm mặc định, chọn chủ đề âm thanh 'Nokia'.

Bạn có thể thay đổi âm thanh riêng cho các sự kiện khác nhau bằng cách chọn một trong các nhóm âm thanh, ví dụ, **Chủ đề âm thanh menu**.

Để thêm hiệu ứng 3-D cho chủ đề âm thanh, chọn Lựa chọn > Nhạc chuông 3-D. <u>Xem phần "Âm 3-</u> <u>D" trên trang 47.</u>

Để thay đổi ngôn ngữ được dùng cho khẩu lệnh được tổng hợp, chọn Lựa chọn > Cài Ngôn ngữ nói.

Nếu bạn đã thay đổi âm của từng sự kiện, bạn có thể lưu chủ đề bằng cách chọn Lựa chọn > Lưu giao diện.

Cài âm thanh cho các sự kiện

Để tắt âm thanh của một sự kiện riêng lẻ, chọn một nhóm sự kiện, chọn sự kiện đó và đổi thành Im lặng.

Để cài khẩu lệnh được tổng hợp làm âm thanh cho một sự kiện, mở một nhóm sự kiện, chọn sự kiện và chọn Lời nói. Nhập văn bản bạn muốn, và bấm OK. Lời nói không khả dụng nếu bạn đã cài Đọc tên người gọi bật trong Cấu hình.

Cài âm trong các Cấu hình 🐌

Bấm 😯 , và chọn Công cụ 🔸 Cấu hình.

Bạn có thể sử dụng các cấu hình để cài và tùy chỉnh nhạc chuông, âm báo có tin nhắn, và các âm báo khác nhau cho các sự kiện, môi trường, hoặc nhóm người gọi đến khác nhau.

Để thay đổi cấu hình, hãy chọn một cấu hình, và chọn **Lựa chọn > Kích hoạt**, hoặc bấm phím nguồn ở chế độ chờ. Di chuyển đến cấu hình bạn muốn kích hoạt và chọn **OK**.

1	ò	~	•
-	12	~	

Mẹo: Để chuyển giữa cấu hình bình thường và cấu hình im lặng, ở chế độ chờ, bấm và giữ #.

Để sửa đổi một cấu hình, di chuyển đến cấu hình này, và chọn Lựa chọn > Cài đặt riêng. Di chuyển

đến cài đặt bạn muốn thay đổi, và bấm phím di chuyển để mở các tùy chọn. Các âm lưu trữ trong thẻ nhớ tương thích (nếu có) được chỉ báo bằng IE.

Nếu bạn muốn cài để một cấu hình được kích hoạt tại một thời điểm nhất định, chọn **Lựa chọn > Định giờ**. Khi hết thời gian đã cài trước, cấu hình này sẽ chuyển trở về cấu hình hoạt động trước đó. Khi một cấu hình được hẹn giờ, () sẽ hiển thị ở chế độ chờ. Bạn không thể cài hẹn giờ cho cấu hình Không trực tuyến.

Trong danh sách âm, chọn **Tải âm thanh** (dịch vụ mạng) để mở một danh sách chỉ mục. Bạn có thể chọn một chỉ mục và mở một kết nối vào một trang web để tải thêm âm về.

Nếu bạn muốn điện thoại đọc tên người gọi khi có chuông, chọn Lựa chọn > Cài đặt riêng > Đọc tên người gọi > Bật. Tên người gọi phải được lưu trong Danh bạ.

Để tạo một cấu hình mới, chọn Lựa chọn > Tạo mới.

Âm 3-D 30

Bấm 😚 , chọn Công cụ > Các tiện ích > Â.thanh 3-D. Với âm thanh 3-D, bạn có thể bật các hiệu ứng âm thanh ba chiều cho các kiểu chuông. Không phải tất cả các kiểu chuông đều hỗ trợ hiệu ứng 3-D.

Để bật hiệu ứng 3-D, chọn Hiệu ứng nh.chuông 3-D > Bật. Để thay đổi kiểu chuông, chọn Nhạc chuông và chọn nhạc chuông bạn muốn.

Để thay đổi hiệu ứng 3-D áp dụng cho kiểu chuông này, chọn **Chuyển động âm thanh** và chọn hiệu ứng bạn muốn.

Để chỉnh sửa hiệu ứng, chọn một trong các cài đặt sau:

- Tốc độ di chuyển Di chuyển sang trái hoặc phải để điều chỉnh tốc độ âm thanh di chuyển từ hướng này sang hướng khác. Cài đặt này không có cho tất cả các kiểu chuông.
- Âm vang Chọn kiểu tiếng vọng.
- Hiệu ứng Doppler Chọn Bật để cài kiểu chuông phát to hơn khi bạn ở gần điện thoại hơn, và nhỏ hơn khi bạn ở xa điện thoại hơn. Khi bạn đến gần điện thoại hơn, kiểu chuông sẽ có vẻ trở nên cao hơn, và thấp hơn khi bạn dời xa điện thoại. Cài đặt này không có cho tất cả các kiểu chuông.

Để nghe kiểu chuông có hiệu ứng 3-D, chọn **Lựa chọn** > **Phát âm**. Nếu bật âm 3-D nhưng bạn không chọn bất kỳ hiệu ứng 3-D nào, hiệu ứng tăng âm stereo sẽ được áp dụng cho kiểu chuông này. Để điều chỉnh âm lượng chuông, chọn Công cụ > Cấu hình > Lựa chọn > Cài đặt riêng > Âm lượng.

Sửa đổi chế độ chờ

Để thay đổi giao diện của chế độ chờ, chọn 😗 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt riệng > Chế đô chờ > Chủ đề chờ. Màn hình

chế độ chờ hiển thị các phím tắt đến các ứng dụng, và các sự kiện từ các ứng dụng như là lịch và trình phát.

Để thay đổi các phím tắt của phím chọn hoặc các biểu tượng phím tắt mặc định ở chế độ chờ, chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt riêng > Chế độ chờ >



Phím tắt. Một số phím tắt có thể được cố định, và bạn không thể thay đổi.

Bạn cũng có thể thay đổi hình nền ở chế độ chờ hoặc nội dung hiển thị trong trình tiết kiệm điện trong cài đặt máy.

Mẹo: Để kiểm tra xem có ứng dụng nào đang chạy ẩn không, bấm và giữ G: . Để đóng những ứng dụng bạn không sử dụng, di chuyển đến một ứng dụng trong danh sách, và bấm C. Để các ứng dung chay ẩn sẽ tiêu thu

Chỉnh sửa menu chính

Để thay đổi giao diện menu chính, trong menu chính, bấm 😗 và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt riêng > Chủ đề > M.hình Menu. Bạn có thể thay đổi menu chính được hiển thị dưới dạng Dạng lưới, Danh sách, Dạng bán nguyệt, hoặc Dạng chữ V.

pin nhiều hơn và làm giảm tuổi thọ pin.

Để sắp xếp lại menu chính, trong menu chính, chọn **Lựa chọn > Di chuyển, Chuyển đến thư mục**, hoặc **Thư mục mới**. Bạn có thể di chuyển các ứng dụng ít sử dụng vào trong các thư mục và sắp xếp các ứng dụng thường dùng vào menu chính.

Định vị (GPS)

Bạn có thể sử dụng các ứng dụng như là Bản đồ và dữ liệu GPS để xác định vị trí của mình hoặc tính khoảng cách. Các ứng dụng này cần có kết nối GPS.

Giới thiệu về GPS

Các tọa độ trong GPS được thể hiện bằng cách sử dụng hệ tọa độ WGS-84 quốc tế. Sự sẵn có của các tọa độ này có thể khác nhau tùy theo từng khu vực.

Hệ thống Định vị Toàn cầu (GPS) được quản lý bởi chính phủ Mỹ, cơ quan chịu trách nhiệm duy nhất về độ chính xác và việc bảo trì hệ thống. Độ chính xác của các dữ liệu định vị có thể bị ảnh hưởng bởi sự điều chỉnh các vệ tinh GPS do chính phủ Mỹ thực hiện và có thể thay đổi cùng với chính sách GPS dân sự của Bộ Quốc Phòng Mỹ và Kế hoạch Đạo hàng Vô tuyến Liên bang. Độ chính xác cũng có thể bị ảnh hưởng bởi hình học vệ tinh kém. Tính khả dụng và chất lượng của tín hiệu GPS có thể bị ảnh hưởng bởi vị trí của bạn, các cao ốc, vật cản tự nhiên và điều kiện thời tiết. Chỉ nên sử dụng thiết bị thu GPS ở ngoài trời để cho phép nhận các tín hiệu GPS.

Không nên sử dụng GPS cho các phép đo định vị chính xác và bạn không nên chỉ dựa vào dữ liệu định vị từ thiết bị thu GPS và các mạng vô tuyến di động cho việc định vị hoặc định hướng. Công tơ mét có độ chính xác hạn chế, và có thể có lỗi làm tròn số. Độ chính xác cũng có thể bị ảnh hưởng bởi tính khả dụng và chất lượng của tín hiệu GPS.

Có thể bật hoặc tắt các phương pháp định vị khác nhau trong cài đặt định vị.

Giới thiệu về GPS có hỗ trợ (A-GPS)

Điện thoại của bạn hỗ trợ A-GPS (dịch vụ mạng). Khi bạn kích hoạt A-GPS, điện thoại sẽ nhận các thông tin vệ tinh hữu ích từ một server dữ liệu hỗ trợ qua mạng di động. Với sự trợ giúp của dữ liệu có hỗ trợ, điện thoại của bạn có thể có được thông tin vị trí GPS nhanh hơn.

GPS Trợ giúp (A-GPS) được dùng để truy lục dữ liệu trợ giúp qua kết nổi dữ liệu dạng gói, tính năng này giúp tính toán tọa độ vị trí hiện tại của bạn khi điện thoại đang thu tín hiệu từ các vệ tinh.

Điện thoại của bạn được cấu hình sẵn để sử dụng dịch vụ A-GPS của Nokia, nếu không có thông số cài đặt A-GPS cho một nhà cung cấp dịch vụ cụ thể nào. Dữ liệu hỗ trợ chỉ được tải về từ server dịch vụ A-GPS của Nokia khi cần. Bạn phải xác định một điểm truy cập internet trong điện thoại để tải về dữ liệu hỗ trợ từ dịch vụ A-GPS của Nokia qua một kết nối dữ liệu gói.

Xác định một điểm truy cập cho A-GPS — Bấm

(y), và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Định vị > Định vị máy chủ. Chỉ có thể sử dụng một điểm truy cập internet dữ liệu gói cho dịch vụ này. Điện thoại sẽ yêu cầu điểm truy cập internet khi GPS được sử dụng lần đầu tiên.

Cầm điện thoại đúng cách

Bộ nhận GPS nằm ở mặt sau điện thoại. Khi sử dụng bộ nhận, nhớ không dùng tay che ăng-ten.

Việc thiết lập kết nối GPS có thể mất từ vài giây đến vài phút. Thời gian cần để thiết lập kết nối GPS trên xe cộ có thể lâu hơn.



Bộ nhận GPS sẽ sử dụng điện từ pin điện thoại. Sử dụng bộ nhận GPS có thể tiêu hao pin nhanh hơn.

Mẹo khi tạo một kết nối GPS

Nếu điện thoại không tìm được tín hiệu vệ tinh, hãy kiểm tra các mục sau:

- Nếu bạn ở trong nhà, hãy ra ngoài để nhận tín hiệu tốt hơn.
- Nếu bạn ở ngoài, hãy di chuyển đến một vùng thoáng hơn.
- Đảm bảo rằng tay của bạn không che ăng-ten GPS của điện thoại. <u>Xem phần "Cầm điện thoại đúng</u> <u>cách" trên trang 50.</u>
- Nếu điều kiện thời thiết xấu, cường độ tín hiệu cũng có thể bị ảnh hưởng.
- Một số xe cộ có cửa sổ được phủ màu (athermic), điều này có thể cản trở các tín hiệu vệ tinh.

Kiểm tra tình trạng tín hiệu vệ tinh.

Để kiểm tra xem điện thoại đã tìm thấy bao nhiêu vệ tinh, và xem điện thoại của bạn có đang nhận được các tín hiệu vệ tinh hay không, bấm 🚱 , và chọn Công cụ > Kết nối > Dữ liệu GPS > Vị trí > Lựa chọn > Tình trạng vệ tinh. Hoặc, trong ứng dụng Bản đồ, chọn Lựa chọn > Xem bản đồ > Thông tin GPS. Nếu điện thoại tìm thấy các vệ tinh, một thanh cho mỗi vệ tinh sẽ được hiển thị trong giao diện thông tin vệ tinh. Thanh chỉ báo càng cao thì tín hiệu mạng càng manh. Khi điện thoại nhận



đủ dữ liệu từ tín hiệu vệ tinh để tính tọa độ vị trí của bạn, thanh chỉ báo sẽ chuyển sang màu đen.

Đầu tiên điện thoại phải nhận được tín hiệu từ ít nhất bốn vệ tinh để có thể tính tọa độ vị trí của bạn. Khi phép tính ban đầu đã được thực hiện, có thể tính các tọa độ vị trí tiếp theo của bạn bằng ba vệ tinh. Tuy nhiên, độ chính xác thường cao hơn khi tìm thấy nhiều vệ tinh hơn.

Yêu cầu vị trí

Bạn có thể nhận yêu cầu nhận thông tin vị trí của bạn từ một dịch vụ mạng. Các nhà cung cấp dịch vụ có thể cung cấp thông tin về các chủ đề trong vùng, như là thông tin thời tiết hoặc tình trạng giao thông, dựa vào vị trí của điện thoại của bạn.

Khi bạn nhận một yêu cầu vị trí, một thông báo sẽ hiển thị cho biết dịch vụ đang thực hiện yêu cầu. Chọn **Chấp nhận** để cho phép gửi thông tin vị trí của bạn hoặc chọn **Từ chối** để từ chối yêu cầu này.

Cột mốc 📓

Với Cột mốc, bạn có thể lưu thông tin của những vị trí nhất định trong điện thoại. Bạn có thể sắp xếp các vị trí đã lưu vào các danh mục khác nhau, như là kinh doanh, và thêm thông tin khác, như là địa chỉ, vào các vị trí này. Bạn có thể sử dụng các mốc đã lưu trong các ứng dụng tương thích, chẳng hạn như dữ liệu GPS.

Bấm **9**; , và chọn **Công cụ** > **Kết nối** > **Cột mốc**. Tọa độ trong GPS được thể hiện sử dụng hệ thống tọa độ WGS-84 quốc tế.

Chọn Lựa chọn và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Cột mốc mới Tạo một mốc mới. Để thực hiện một yêu cầu vị trí cho vị trí hiện thời của bạn, chọn Vị trí hiện tại. Để chọn vị trí trên bản đồ, hãy chọn Chọn từ bản đồ. Để nhập thông tin vị trí theo cách thủ công, hãy chọn Nhập thủ công.
- Chỉnh sửa Chỉnh sửa và thêm thông tin vào một mốc đã lưu (ví dụ, địa chỉ đường phố).
- Thêm vào loại Thêm mốc vào một danh mục trong Cột mốc. Chọn từng danh mục mà bạn muốn thêm mốc này vào.
- Gửi Gửi một hoặc nhiều mốc đến một thiết bị tương thích. Các mốc đã nhận sẽ được lưu vào thư mục Hộp thư đến trong Nhắn tin.

Bạn có thể sắp xếp mốc theo các danh mục cài sẵn, và tạo các danh mục mới. Để chỉnh sửa và tạo các danh mục cột mốc mới, hãy mở tab danh mục, và chọn Lựa chọn > Chỉnh sửa loại.

Dữ liệu GPS 🛞

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Kết nối > Dữ liệu GPS.

Các tọa độ GPS được thể hiện dưới dạng độ và giá trị thập phân của độ sử dụng hệ tọa độ WGS-84 quốc tế.

Để sử dụng Dữ liệu GPS, đầu tiên bộ nhận GPS của điện thoại phải nhận thông tin vị trí từ ít nhất bốn vệ tinh để tính tọa độ vị trí của bạn. Khi phép tính ban đầu đã được thực hiện, có thể tính các tọa độ vị trí tiếp theo của bạn bằng ba vệ tinh. Tuy nhiên, độ chính xác thường cao hơn khi tìm thấy nhiều vệ tinh hơn.

GPS

Hướng dẫn định tuyến

Bấm 😗 và chọn Công cụ > Kết nối > Dữ liệu GPS > Điều hướng.

Hãy khởi động hướng dẫn định tuyến ngoài trời. Nếu khởi động trong nhà, bộ nhận GPS có thể không nhận được thông tin cần thiết từ các vệ tinh.

Hướng dẫn định tuyến sử dụng một la bàn xoay trên màn hình điện thoại. Quả bóng tròn màu đỏ cho biết

hướng đến đích, và khoảng cách tương đối đến đó sẽ được hiển thị bên trong vòng tròn của la bàn.

Hướng dẫn định tuyến được thiết kế để hiển thị tuyến đường thẳng và khoảng cách ngắn nhất đến đích, được đo theo đường thẳng. Bất cứ chướng ngại vật nào trên đường đi, như là tòa nhà hoặc các chướng ngại vật tự nhiên, sẽ không được tính đến. Sự khác biệt về độ cao không được xem xét đến khi tính khoảng cách. Hướng dẫn định tuyến sẽ chỉ được kích hoạt khi bạn di chuyển.

Để cài đích cho chuyến đi, chọn Lựa chọn > Cài dích đến và chọn một mốc làm đích, hoặc nhập tọa độ kinh độ và vĩ độ.

Để xóa đích đã được cài cho chuyến đi, chọn Dừng điều hướng.

Nhận thông tin vị trí

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Kết nối > Dữ liệu GPS > Vị trí.

Trong giao diện vị trí, bạn có thể xem thông tin về vị trí hiện thời của bạn. Ước tính về tính chính xác của vị trí sẽ được hiển thị.

Để lưu vị trí hiện tại làm mốc, chọn **Lựa chọn** > **Lưu vị trí**. Mốc là các vị trí có nhiều thông tin hơn, và chúng có thể được sử dụng trong các ứng dụng tương thích và chuyển qua lại giữa các thiết bị tương thích.

Đồng hồ đo quãng đường

Công tơ mét có độ chính xác hạn chế, và có thể có lỗi làm tròn số. Độ chính xác cũng có thể bị ảnh hưởng bởi tính khả dụng và chất lượng của tín hiệu GPS.

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Kết nối > Dữ liệu GPS > Khoảng cách.

Chọn Lựa chọn > Bắt đầu để kích hoạt phép tính khoảng cách đường, và chọn Dừng để hủy kích hoạt. Các giá trị tính được sẽ vẫn tiếp tục hiển thị trên màn hình. Sử dụng tính năng này ngoài trời để nhận tín hiệu GPS tốt hơn.

Chọn Đặt lại để cài thời gian và khoảng cách chuyến đi, tốc độ trung bình, và tốc độ tối đa về không, và bắt đầu phép tính mới. Chọn **Khởi động lại** để cài đồng hồ đo đường và tổng thời gian về không.



Giới thiệu về Bản đồ

Ngoài các tính năng được đề cập trong hướng dẫn sử dụng, với Bản đồ 2.0 bạn cũng có thể mua một cấp phép điều hướng trên xe và cho người đi bộ, và dịch vụ thông tin giao thông. Bạn có thể sử dụng Bản đồ với GPS tích hợp hoặc bộ nhận GPS ngoài tương thích.

Khi bạn sử dụng Bản 2.0 đồ lần đầu tiên, bạn có thể cần xác định một điểm truy cập internet để tải về bản đồ cho vị trí hiện thời của bạn. Để thay đổi điểm truy cập sau, chọn Tùy chọn > Công cụ > Cài đặt > Internet > Điểm truy cập mặc định (chỉ hiển thị khi bạn đang ở trạng thái trực tuyến).

Nếu bạn muốn ứng dụng Bản đồ tự động thiết lập kết nối internet khi khởi động ứng dụng này, chọn Tùy chọn > Công cụ > Cài đặt > Internet > Trực tuyến khi khởi động > Có.

Để nhận thông báo khi điện thoại đăng ký vào một mạng bên ngoài mạng di động chủ, chọn Tùy chọn > Công cụ > Cài đặt > Internet > Cảnh báo chuyển vùng > Bật (chỉ hiển thị khi bạn đang ở trạng thái trực tuyến). Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ mạng để biết thêm chi tiết và cước phí chuyển vùng. Hầu như toàn bộ bản đồ kỹ thuật số đều không chính xác và không đầy đủ trong chừng mực nào đó. Không nên chỉ trông cậy vào bản đồ mà bạn tải xuống để sử dụng trong điện thoại này.

Việc tải xuống bản đồ có thể đòi hỏi phải truyền một lượng dữ liệu lớn qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để biết thông tin về cước phí truyền dữ liệu.

Duyệt bản đồ

Sự bao phủ của bản đồ tại mỗi nước có thể khác nhau.

Khi bạn mở ứng dụng Bản đồ, Bản đồ sẽ phóng to vào vị trí đã được lưu trong phiên gần nhất. Nếu chưa có vị trí nào được lưu từ phiên gần nhất, ứng dụng Bản đồ sẽ phóng to thủ đô của quốc gia bạn đang sống dựa vào thông tin mà điện thoại nhận được từ mạng di động. Cùng lúc, bản đồ của vị trí này sẽ được tải xuống, nếu nó chưa được tải xuống trong các phiên trước đó.

Vị trí hiện thời của bạn

Để thiết lập kết nối GPS và phóng to vị trí hiện thời của bạn, chọn **Lựa chọn > Vị trí của tôi**, hoặc bấm **0**. Nếu trình tiết kiệm điện được bật khi điện thoại

tìm cách thiết lập kết nối GPS, việc tìm cách thiết lập sẽ bị gián đoạn.

Một chỉ báo GPS **Control bin thủ trên màn** hình. Một thanh có nghĩa là có một vệ tinh. Khi điện thoại tìm cách tìm vệ tinh, thanh sẽ có màu vàng. Khi điện thoại nhận đủ dữ liệu từ vệ tinh để thiết lập một kết nối GPS, thanh này sẽ chuyển thành màu xanh lá cây. Càng có nhiều thanh chỉ báo màu xanh lá cây thì tín hiệu GPS càng mạnh.

Khi kết nối GPS được kích hoạt, vị trí hiện thời của bạn sẽ được chỉ báo trên bản đồ bằng ----.

Di chuyển và chỉnh tỷ lệ

Để di chuyển trên bản đồ, di chuyển lên, xuống, sang trái, hoặc sang phải. Bản đồ sẽ được hướng về phía bắc theo mặc định. Hoa hồng la bàn sẽ hiển thị hướng của bản đồ và sẽ xoay khi hướng thay đổi trong quá trình điều hướng.



Khi trình duyệt bản đồ trên

màn hình, một bản đồ mới sẽ tự động được tải xuống nếu bạn di chuyển đến khu vực không có trong bản đồ đã được tải xuống. Các bản đồ này là miễn phí, nhưng quá trình tải xuống có thể đòi hỏi phải chuyển khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ. Để biết thêm thông tin về phí chuyển dữ liệu, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ.

Các bản đồ sẽ tự động được lưu vào một thẻ nhớ tương thích (nếu được lắp vào điện thoại và được cài làm nơi lưu trữ bản đồ mặc định).

Để phóng to hoặc thu nhỏ, bấm * hoặc #. Sử dụng thanh tỷ lệ để ước tính khoảng cách giữa hai điểm trên bản đồ.

Điều chỉnh giao diện bản đồ

Để sử dụng hệ mét trên các bản đồ, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài đặt > Bản đồ > Hệ đo > Hệ mét hoặc Hệ đo lường Anh.

 $\hat{P} \hat{e} x_{ac} d \hat{q}_{inh} những loại điểm quan tâm sẽ được hiển thị trên bản đồ, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài dặt > Bản đồ > Các loại và chọn những danh mục bạn muốn.$

Để chọn xem bản đồ ở chế độ 2-D, chế độ 3-D, dưới dạng hình ảnh vệ tinh, hoặc kết hợp, chọn Lựa chọn > Chế độ bản đồ > Bản đồ, Bản đồ 3D, Vệ tinh, hoặc Ghép. Các hình ảnh vệ tinh có thể không khả dụng cho tất cả các vùng địa lý.

Để chọn hiển thị bản đồ ở chế độ ban ngày hoặc ban đêm, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài đặt > Bản đồ > Màu > Ban ngày hoặc Ban đêm. Để hiệu chỉnh cài đặt internet, điều hướng, định tuyến, và các bản đồ chung, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài đặt.

Tải xuống bản đồ từ mạng

Khi trình duyệt bản đồ trên màn hình trong ứng dụng Bản đồ, một bản đồ mới sẽ tự động được tải xuống nếu bạn di chuyển đến khu vực không có trong bản đồ đã được tải xuống. Bạn có thể xem lượng dữ liệu đã được chuyển từ bộ đếm dữ liệu (kB) hiển thị trên màn hình. Bộ đếm này hiển thị lượng dữ liệu được chuyển khi trình duyệt bản đồ, định tuyến, hoặc tìm kiếm các vị trí trực tuyến. Việc tải dữ liệu bản đồ về có thể đòi hỏi phải chuyển khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ cho quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu.

Để ngăn không cho điện thoại tự động tải bản đồ về từ internet, ví dụ, khi bạn ở ngoài mạng di động chủ, hoặc dữ liệu liên quan đến bản đồ khác được yêu cầu bởi các dịch vụ đặc biệt, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài đặt > Internet > Trực tuyến khi khởi động > Không.

Để xác định dung lượng thẻ nhớ bạn muốn sử dụng để lưu bản đồ hoặc các tập tin hướng dẫn bằng giọng nói, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài đặt > Bản đồ > Sử dụng bộ nhớ tối đa > Sử dụng thẻ nhớ tối đa. Tùy chọn này chỉ khả dụng khi có một thẻ nhớ tương thích được lắp vào điện thoại và thẻ này được cài làm nơi lưu trữ bản đồ mặc định. Khi bộ nhớ đầy, bản đồ cũ nhất sẽ bị xóa. Có thể xóa dữ liệu bản đồ đã lưu bằng phần mềm Nokia Map Loader trên máy PC.

Nokia Map Loader

Nokia Map Loader là phần mềm dùng cho máy PC có thể được dùng để tải xuống và cài đặt các bản đồ từ internet vào một thẻ nhớ tương thích. Bạn cũng có thể sử dụng phần mềm này để tải xuống các tập tin thoại để điều hướng theo từng điểm rẽ.

Để sử dụng Nokia Map Loader, trước tiên bạn phải cài đặt ứng dụng này trên máy PC tương thích. Bạn có thể tải xuống phần mềm sử dụng trên máy PC từ trang web www.nokia.com/maps. Thực hiện theo các hướng dẫn trên màn hình.

Bạn phải sử dụng ứng dụng Bản đồ và trình duyệt bản đồ ít nhất một lần trước khi sử dụng Nokia Map Loader. Nokia Map Loader sử dụng thông tin nhật ký của Bản đồ để kiểm tra phiên bản của dữ liệu bản đồ sẽ được tải xuống.

Sau khi cài đặt xong ứng dụng cho máy PC trên máy PC, để tải xuống bản đồ, hãy thực hiện theo hướng dẫn sau:

 Kết nối điện thoại với máy PC bằng cáp dữ liệu USB tương thích. Chọn ổ đĩa chung là chế độ kết nối USB.

56

- Mở Nokia Map Loader trong máy PC. Nokia Map Loader sẽ kiểm tra phiên bản của dữ liệu bản đồ sẽ được tải xuống.
- Chọn những bản đồ hoặc tập tin hướng dẫn bạn muốn, sau đó tải xuống và cài đặt chúng vào điện thoại.
- **Mẹọ:** Sử dụng Nokia Mạp Loader để khỏi phải

trả phí chuyển dữ liệu qua mạng di động.

Tìm một địa điểm

Để tìm một địa điểm hoặc một điểm đáng quan tâm theo từ khóa, trong giao diện chính, hãy nhập tên của địa điểm hoặc từ khóa bạn muốn vào trường tìm kiếm, và chọn **Tìm kiếm**.

Để nhập vào một địa chỉ vị trí từ thông tin liên lạc của bạn, chọn Lựa chọn > Chọn từ Danh bạ.

Để sử dụng một vị trí trên bản đồ, ví dụ làm điểm bắt đầu cho một tìm kiếm vị trí gần kề, để định tuyến, xem chi tiết của nó, hoặc bắt đầu điều hướng (dịch vụ bổ sung), bấm phím di chuyển, và chọn tùy chọn bạn muốn.

Để trình duyệt qua các vị trí và điểm du lịch theo danh mục trong vùng của bạn, chọn **Lựa chọn** > **Tìm kiếm**, và chọn một danh mục. Nếu tìm kiếm theo một địa chỉ, bạn phải nhập tên thành phố và quốc gia. Bạn cũng có thể sử dụng một địa chỉ bạn đã lưu trong một thẻ liên lạc trong Danh bạ. Để lưu một địa điểm làm địa điểm ưa thích, trong địa điểm bạn muốn, hãy bấm phím di chuyển, chọn **Thêm vào vị trí của tôi**, nhập tên cho địa điểm này, và chọn OK. Bạn cũng có thể lưu vị trí này vào một tuyến đường hoặc một bộ sưu tập. Để xem địa điểm đã lưu, chọn Lựa chọn > Ưa thích > Vị trí của tôi.

Để gửi một địa điểm đã lưu đến một thiết bị tương thích, trong Vị trí, bấm phím di chuyển, và chọn **Gửi**. Nếu bạn gửi địa điểm này dưới dạng tin nhắn văn bản, thông tin sẽ được chuyển đổi thành văn bản đơn giản.

Để chụp ảnh màn hình vị trí của bạn, chọn **Lựa chọn > Công cụ > Lưu hình chụp bản đồ**. Ảnh chụp màn hình sẽ được lưu vào Ảnh. Để gửi ảnh chụp màn hình, hãy mở Ảnh, chọn tùy chọn gửi từ menu thanh công cụ hoạt động, và chọn phương pháp.

Để trình duyệt lịch sử trình duyệt, những địa điểm bạn đã xem trên bản đồ, những tuyến đường và bộ sưu tập bạn đã tạo, chọn Lựa chọn > Ưa thích, và chọn tùy chọn bạn muốn.

Định tuyến

Để định tuyến đến một đích, hãy di chuyển đến đích bạn muốn, bấm phím di chuyển, và chọn **Thêm** tuyến. Vị trí này sẽ được thêm vào tuyến đường.

Để thêm các vị trí khác vào tuyến đường này, chọn Lựa chọn > Thêm điểm dừng chân. Điểm dừng

57

được chọn đầu tiên sẽ là điểm bắt đầu. Để thay đổi thứ tự các điểm dừng, hãy bấm phím di chuyển, và chọn **Di chuyển**.

Các dịch vụ bổ sung cho Bản đồ

Bạn có thể mua giấy phép và tải các loại hướng dẫn khác nhau, chẳng hạn như hướng dẫn thành phố hoặc hướng dẫn du lịch cho các thành phố khác nhau về điện thoại. Bạn cũng có thể mua cấp phép cho dịch vụ điều hướng Drive & Walk (Lái Xe & Đi Bộ) qua từng điểm rẽ có hướng dẫn bằng giọng nói, và dịch vụ thông tin giao thông để sử dụng trong Bản đồ. Mỗi cấp phép điều hướng chỉ có giá trị cho một vùng cụ thể (vùng được chọn khi mua cấp phép), và nó chỉ có thể được sử dụng trên khu vực đã chọn. Các hướng dẫn được tải xuống sẽ tự động được lưu vào điện thoại.

Cấp phép bạn mua cho một hướng dẫn hoặc điều hướng có thể được chuyển đến một thiết bị khác, nhưng cùng một lúc, mỗi cấp phép chỉ có thể sử dụng trên một thiết bị.

Để xem và cập nhật các cấp phép, chọn Lựa chọn > Mở rộng > Gi.phép của tôi.

Thông tin giao thông, thông tin hướng dẫn và các dịch vụ liên quan được tạo ra bởi các bên thứ ba không có mối quan hệ gì với Nokia. Thông tin này có thể không chính xác và không đầy đủ trong một phạm vi nào đó và không phải ở đâu cũng có. Không nên chỉ dựa vào những thông tin và dịch vụ nêu trên.

Việc tải và sử dụng các dịch vụ bổ sung về từ mạng di động có thể đòi hỏi phải chuyển khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ cho quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu.

Điều hướng

Để mua dịch vụ điều hướng Drive & Walk (Lái Xe & Đi Bộ) có hướng dẫn bằng giọng nói hoặc chỉ điều hướng Walk (Đi Bộ), chọn **Lựa chọn** > **Mở rộng** > **Lái xe&Đi** hoặc **Đi bộ**. Bạn có thể trả tiền cho dịch vụ bằng cách sử dụng một thẻ tín dụng được chấp nhận hoặc tính khoản phí này vào hóa đơn điện thoại của bạn (nếu được nhà cung cấp dịch vụ mạng di động hỗ trợ).

Điều hướng trên xe

Để mua một cấp phép điều hướng Drive & Walk (Lái Xe & Đi Bộ), chọn Lựa chọn > Mở rộng > Lái xe&Đi.

Khi sử dụng điều hướng lái xe lần đầu tiên, bạn sẽ được nhắc chọn ngôn ngữ cho hướng dẫn bằng giọng nói và tải về các tập tin hướng dẫn bằng giọng nói theo ngôn ngữ đã chọn. Bạn cũng có thể tải xuống các tập tin hướng dẫn bằng giọng nói bằng cách sử dụng Nokia Map Loader. <u>Xem phần "Tải</u> <u>xuống bản đồ từ mạng" trên trang 56.</u>

Để thay đổi ngôn ngữ sau, trong giao diện chính của Bản đồ, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài đặt > Điều hướng > H.dẫn bằng g.nói chọn một ngôn ngữ, và tải về trực tuyến các tập tin hướng dẫn bằng giọng nói cho ngôn ngữ đã chọn.

Điều hướng đi bộ

Để mua một cấp phép điều hướng Walk (Đi Bộ), chọn Lựa chọn > Mở rộng > Đi bộ.

Điều hướng đi bộ khác với điều hướng lái xe ở nhiều mặt: Tuyến đường đi bộ sẽ bỏ qua bất kỳ giới hạn nào có thể có để lái xe, chẳng hạn như đường một chiều và các giới hạn rẽ, và bao gồm những khu vực như là vùng cho người đi bộ và công viên. Nó cũng ưu tiên đường đi bộ và các đường nhỏ hơn, và bỏ qua xa lộ và đường cao tốc. Độ dài của một tuyến đường đi bộ bị giới hạn trong 50 km (31 dặm) và tốc độ di chuyển tối đa là 30 km/giờ (18 dặm/giờ). Nếu giới hạn tốc độ bị vượt quá, việc điều hướng sẽ ngừng và tiếp tục trở lại khi tốc độ trở lại mức giới hạn.

Điều hướng theo từng điểm rẽ và hướng dẫn bằng giọng nói không có trong điều hướng Walk (Đi Bộ). Thay vì thế, sẽ có một mũi tên lớn chỉ tuyến đường và một mũi tên nhỏ phía dưới cùng màn hình trỏ trực tiếp đến đích. Giao diện vệ tinh chỉ khả dụng cho điều hướng Walk (Đi Bộ).

Điều hướng đến đích bạn muốn

Để bắt đầu di chuyển đến đích bạn muốn bằng GPS, hãy chọn một vị trí bất kỳ trên bản đồ hoặc trong danh sách kết quả, và chọn Lựa chọn > Lái xe đến hoặc Đi bộ đến.

Để chuyển giữa các giao diện khác nhau trong khi điều hướng, hãy di chuyển sang trái hoặc sang phải.

Để ngừng điều hướng, bấm Dừng.

Để chọn các tùy chọn điều hướng, bấm **Lựa chọn** trong khi điều hướng. Nếu kích hoạt điều hướng lái xe, một giao diện menu với nhiều tùy chọn khác nhau sẽ hiển thị.

Một số phím trên bàn phím tương ứng với các tùy chọn trong giao diện. Ví dụ, bấm **2** để nhắc lại lệnh thoại, **3** để chuyển giữa chế độ ban ngày và chế độ ban đêm, **4** để lưu vị trí hiện thời.

Thông tin giao thông

Để mua một cấp phép cho dịch vụ thông tin giao thông thời gian thực, chọn **Lựa chọn** > **Mở rộng** > **T.t l.thông**. Dịch vụ này cung cấp thông tin về các sự kiện giao thông có thể ảnh hưởng đến việc đi lại của bạn. Việc tải các dịch vụ bổ sung xuống từ mạng di động có thể đòi hỏi phải chuyển khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ cho quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu. Để xem thông tin về các sự kiện giao thông có thể gây ra sự chậm trễ hoặc cản trở đường đến đích của bạn, chọn **Lựa chọn > T.t l.thông**. Các sự kiện này được hiển thị trên bản đồ dưới dạng các tam giác cảnh báo và các chỉ báo đường thẳng. Bạn có thể sử dụng tính năng tự động định tuyến lại để tránh chúng.

Để xem thông tin về một sự kiện và các tùy chọn định tuyến lại có thể có, hãy bấm phím di chuyển.

Để cập nhật thông tin giao thông, chọn Cập nhật th.tin l.thông. Để xác định chu kỳ tự động cập nhật thông tin giao thông, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài đặt > Điều hướng > Cập nhật thông tin lưu thông.

Để tự động tạo một tuyến thay thế trong trường hợp có một sự kiện giao thông có thể gây ra sự chậm trễ hoặc cản trở đường đến đích của bạn, chọn Lựa chọn > Công cụ > Cài đặt > Điều hướng > Điều dẫn do lưu thông > Tự động.

Hướng dẫn

Để mua và tải các loại hướng dẫn khác nhau, chẳng hạn như hướng dẫn thành phố hoặc hướng dẫn du lịch cho các thành phố khác nhau về điện thoại, chọn Lựa chọn > Mở rộng > Chỉ dẫn.

Hướng dẫn thành phố cung cấp thông tin về những nơi thu hút, nhà hàng, khách sạn, và các điểm hấp dẫn khác. Phải tải xuống và mua hướng dẫn trước khi sử dụng.

Để trình duyệt một hướng dẫn đã tải xuống, trên tab **Chỉ dẫn của tôi** trong Hướng Dẫn, chọn một hướng dẫn và chọn danh mục phụ (nếu có).

Để tải một hướng dẫn mới về điện thoại, trong Hướng dẫn, hãy chọn hướng dẫn bạn muốn, và chọn **Tải về > Có**. Quá trình mua sẽ tự động bắt đầu. Bạn có thể trả tiền cho các hướng dẫn bằng cách sử dụng một thẻ tín dụng được chấp nhận hoặc tính khoản phí này vào hóa đơn điện thoại của bạn (nếu được nhà cung cấp dịch vụ mạng di động hỗ trợ).

Để xác nhận mua, chọn OK hai lần. Để nhận một xác nhận mua qua e-mail, nhập tên và địa chỉ e-mail của bạn vào, và chọn OK.

Thư mục nhạc

Máy nghe nhạc 🎜

Cảnh báo: Nghe nhạc với mức âm lượng vừa phải. Việc nghẹ liên tục ở mức âm lượng lớn có thể gây hại cho thính giác của bạn. Không để điện thoại gần tại khi đạng sử dụng loạ vì âm lượng có thể rất lớn

Máy nghe nhạc hỗ trợ dạng tập tin như AAC, AAC+, eAAC+, MP3, và WMA. Máy nghe nhạc không nhất thiết hỗ trợ tất cả các chức năng của một định dạng tập tin hoặc các dạng khác nhau của tập tin.

Ban cũng có thể sử dụng Máy nghẹ nhạc để nghẹ các hồi podcast. Podcasting là phương pháp cung cấp nôi dung có âm thanh hoặc video gua internet sử dụng công nghệ RSS hoặc Atom để phát trên điện thoai di đông và máv PC.

Ban có thể chuyển nhạc từ các thiết bị tương thích khác vào điện thoại. Xem phần "Chuyển nhạc vào điện thoại" trên trang 64.

Phát một bài hát hoặc một hồi podcast

Để mở Máy nghe nhạc, bấm 😗 , và chọn Nhac > Nghe nhac.



Wệo: Bạn cũng có thể mở Máy nghe nhạc từ menu đa phương tiện.

Ban có thể cần làm mới các thư viên nhạc và podcast sau khi đã cập nhật lựa chon bài hát hoặc podcast trong điện thoại. Để thêm tất cả các mục khả dụng vào thư viên, trong giao diện chính của Máy nghẹ nhac, chon Lưa chon > Câp nhât thư viên.

Để phát một bài hát hoặc một hồi podcast, hãy thực hiên theo các bước sau:

- 1. Chon những danh mục để di chuyển đến bài hát hoặc hồi podcast ban muốn nghẹ. Nếu bánh xẹ Navi được bật trong phần cài đặt, để trình duyệt các danh sách, hãy trượt ngón tay quanh mép phím di chuyển.
- 2. Để phát các tập tin đã chon, bấm phím di chuyển.

Để tam ngừng phát, bấm phím di chuyển; để tiếp tục, bấm lại vào phím di chuyển. Để ngừng phát, di chuvển xuống.

Để tiến nhanh về phía trước hoặc tua lại, bấm và giữ phím di chuyển sang phải hoặc sang trái.

62

Để đến mục kế tiếp, di chuyển sang phải. Để trở về đầu của mục, di chuyển sang trái. Để chuyển sang mục trước đó, bấm lại vào phím di chuyển trái trong khoảng 2 giây sau khi phát bài hát hoặc podcast.

Để bật hoặt tắt chế độ trộn bài (,雪), chọn Lựa chọn > Xáo trộn.



Để lặp lại mục hiện thời (+), tất cả các mục (+), hoặc để tắt chức năng lặp lại, chọn Lựa chọn > Lặp lại.

Nếu bạn phát các podcast, chế độ trộn bài và lặp lại sẽ tự động tắt.

Để điều chỉnh âm lượng, bấm phím âm lượng.

Để sửa đổi âm của nhạc đang phát, chọn Lựa chọn > Chỉnh tần số.

Để chỉnh sửa cân bằng và hình ảnh âm thanh nổi hoặc tăng cường âm trầm, chọn Lựa chọn > Cài đặt âm thanh.

Để xem hình ảnh mô phỏng trong khi phát nhạc, chọn Lựa chọn > Hiển thị hiệu ứng.

Để trở lại chế độ chờ và giữ máy nghe nhạc chạy ẩn, bấm phím kết thúc, hoặc để chuyển sang một ứng dụng mở khác, bấm và giữ 😗 . Để đóng máy nghe nhạc, chọn Lựa chọn > Thoát.

Menu nhạc

Bấm 😚 , và chọn Nhạc 🕞 Nghe nhạc.

Menu nhạc sẽ hiển thị nhạc khả dụng. Để xem tất cả các bài hát, các bài hát được sắp xếp, các danh sách nhạc, hoặc các podcast trong menu nhạc, hãy chọn tùy chọn bạn muốn.

Khi Máy nghe nhạc chạy ẩn, để mở giao diện Hiện đang phát, bấm phím đa phương tiện.

Danh sách nhạc

Bấm 😚 , và chọn Nhạc 🔸 Nghe nhạc.

Để xem và quản lý các danh sách nhạc, trong menu nhạc, chọn Danh sách bài hát.

Để xem chi tiết của danh sách nhạc, chọn Lựa chọn > Chi tiết d.sách bài hát.

Tạo một danh sách nhạc

- 1. Chọn Lựa chọn > Tạo danh sách bài hát.
- 2. Nhập tên cho danh sách nhạc, và chọn OK.
- Để thêm các bài hát ngay bây giờ, chọn Có; hoặc để thêm các bài hát sau, chọn Không.
- Nếu bạn chọn Có, chọn nghệ sĩ để tìm những bài hát bạn muốn bao gồm trong danh sách nhạc. Bấm phím di chuyển để thêm các mục.

Để hiển thị danh sách bài hát theo tên nghệ sĩ, di chuyển sang phải. Để ẩn danh sách bài hát, di chuyển sang trái.

5. Khi bạn đã chọn xong, chọn Xong.

Nếu đã lắp một thẻ nhớ tương thích, danh sách nhạc sẽ được lưu vào thẻ nhớ.

Để thêm bài hát sau đó, khi xem danh sách nhạc, chọn Lựa chọn > Thêm bài hát.

Để thêm bài hát, nghệ sĩ, thể loại, và nhạc sĩ vào một danh sách nhạc từ các giao diện khác nhau của menu nhạc, chọn một mục và chọn Lựa chọn > Thêm vào danh sách > Đã lưu d.sách bài hát hoặc D.sách bài hát mới.

Để xóa bài hát trong một danh sách nhạc, chọn Lựa chọn > Xóa. Xóa một bài hát sẽ không xóa bài hát này trong điện thoại; bài hát chỉ bị xóa khỏi danh sách nhạc.

Để sắp xếp lại các bài hát trong danh sách nhạc, di chuyển đến bài hát bạn muốn chuyển, và chọn Lựa chọn > Di chuyển. Để giữ bài hát và thả chúng ở vị trí mới, sử dụng phím di chuyển.

Các podcast

Bấm 😚 và chọn Nhạc > Nghe nhạc > Podcast.

Menu podcast sẽ hiển thị những podcast khả dụng trong điện thoại.

Các hồi podcast có ba trạng thái: chưa bao giờ phát, đã phát một phần, và đã phát đầy đủ. Nếu một hồi được phát một phần, hồi này sẽ phát từ vị trí phát cuối cùng trong lần phát kế tiếp. Nếu một hồi chưa bao giờ được phát hoặc đã phát đầy đủ, hồi này sẽ được phát từ đầu.

Mạng gia đình với máy nghe nhạc

Bạn có thể phát nội dung được lưu trong điện thoại Nokia từ xa trên các thiết bị tương thích trong mạng gia đình. Bạn cũng có thể sao chép các tập tin từ điện thoại Nokia sang các thiết bị khác được kết nối với mạng chủ. Trước tiên mạng chủ phải được cài cấu hình. <u>Xem phần "Giới thiệu về mạng gia</u> <u>đình" trên trang 97.</u>

Phát bài hát hoặc podcast từ xa

- 1. Bấm 😚 , và chọn Nhạc 🕞 Nghe nhạc.
- Chọn những danh mục để di chuyển đến bài hát hoặc hồi podcast bạn muốn nghe. Trượt ngón tay của bạn quanh mép phím di chuyển để trình duyệt qua các danh sách.
- Chọn bài hát hoặc podcast bạn muốn, và chọn Lựa chọn > Phát > Qua mạng gia đình.
- 4. Chọn thiết bị sẽ phát tập tin này.

Sao chép các bài hát hoặc podcast không dây

Để sao chép hoặc chuyển các tập tin media từ điện thoại sang một thiết bị tương thích khác trong mạng gia đình, chọn một tập tin và chọn Lựa chọn > Chép tới mạng g.đình. Không cần phải bật chức năng chia sẻ nội dung trong cài đặt mạng gia đình. Xem phần "Bật chức năng chia sẻ và xác định nội dung chia sẻ" trên trang 99.

Chuyển nhạc vào điện thoại

Bạn có thể chuyển nhạc từ một máy PC tương thích hoặc các thiết bị tương thích khác sử dụng cáp dữ liệu USB tương thích hoặc kết nối Bluetooth.

Yêu cầu để chuyển nhạc đối với máy PC:

- Hệ điều hành Microsoft Windows XP (hoặc mới hơn)
- Phiên bản Windows Media Player tương thích. Bạn xem thông tin chi tiết hơn về tính tương thích của Windows Media Player trên các trang hỗ trợ sản phẩm của điện thoại trên trang web của Nokia.
- Nokia Nseries PC Suite 2.1 hoặc phiên bản mới hơn

Sau khi chuyển các tập tin được bảo vệ bởi công nghệ WMDRM, việc phát chúng có thể bị Windows Media Player 10 làm trễ. Hãy kiểm tra trang web hỗ trợ của Microsoft để biết cách sửa lỗi cho Windows Media Player 10 hoặc tải xuống một phiên bản mới tương thích của Windows Media Player.

Chuyển nhạc từ máy PC

Bạn có thể sử dụng các cách sau đây để chuyển nhạc:

- Để xem điện thoại trên máy PC như một bộ nhớ thứ cấp, nơi bạn có thể chuyển các tập tin dữ liệu, hãy thiết lập kết nối bằng cáp USB tương thích hoặc kết nối Bluetooth. Nếu bạn đang sử dụng cáp USB, chọn Ô đĩa chung làm chế độ kết nối. Cần lắp một thẻ nhớ tương thích vào điện thoại.
- Để đồng bộ nhạc với Windows Media Player, hãy cắm cáp USB tương thích vào và chọn Chuyển dữ liệu làm chế độ kết nối. Cần lắp một thẻ nhớ tương thích vào điện thoại.

Để thay đổi chế độ kết nối USB mặc định, bấm 😚 , và chọn Công cụ > Kết nối > USB > Chế độ kết nối USB.

Chuyển bằng Windows Media Player

Các chức năng đồng bộ nhạc có thể khác nhau giữa các phiên bản khác nhau của ứng dụng Windows Media Player. Để biết thêm thông tin, xem hướng dẫn và trợ giúp thích hợp của Windows Media Player. Các hướng dẫn sau đây dành cho Windows Media Player 11.

Đồng bộ theo cách thủ công

Với đồng bộ theo cách thủ công, bạn có thể chọn những bài hát và danh sách nhạc bạn muốn chuyển, sao chép, hoặc xóa.

- Sau khi điện thoại được kết nối với Windows Media Player, chọn điện thoại của bạn trong panen điều khiển bên phải, nếu có nhiều thiết bị được kết nối.
- Trong panen điều khiển bên trái, trình duyệt các tập tin nhạc trên máy PC mà bạn muốn đồng bộ.
- Kéo và thả các bài hát vào Danh Sách Đồng Bộ ở bên phải.

Bạn có thể xem lượng bộ nhớ còn trống trên điện thoại, hiển thị phía trên **Danh Sách Đồng Bộ**.

- Để xóa bài hát hoặc album, chọn một mục trong Danh Sách Đồng Bộ, bấm chuột phải, và chọn Xóa khỏi danh sách.
- 5. Để khởi động đồng bộ, bấm **Bắt Đầu Đồng Bộ**.

Đồng bộ tự động

- Để bật chức năng tự động đồng bộ trong Windows Media Player, bấm tab Đồng bộ, chọn Điện Thoại Nokia > Thiết Lập Đồng Bộ..., và chọn hộp chọn Tự động đồng bộ thiết bị này.
- Chọn danh sách nhạc bạn muốn tự động đồng bộ trong panen Danh sách nhạc khả dụng, và bấm Thêm.

Các mục được chọn sẽ được chuyển vào panen Các danh sách nhạc sẽ đồng bộ.

3. Để kết thúc thiết lập tự động đồng bộ, bấm **Kết** thúc.

Khi hộp chọn **Tự động đồng bộ thiết bị này** được chọn và bạn kết nối điện thoại với máy PC, thư viện nhạc trong điện thoại sẽ tự động được cập nhật dựa trên những danh sách nhạc bạn đã chọn để đồng bộ trong Windows Media Player. Nếu không có danh sách nhạc nào được chọn, toàn bộ thư viện nhạc của máy PC sẽ được chọn để đồng bộ. Nếu không có đủ bộ nhớ còn trống trong điện thoại, Windows Media Player sẽ tự động chọn chế độ đồng bộ thủ công.

Để ngừng tự động đồng bộ, bấm vào tab **Đồng bộ**, và chọn **Ngừng Đồng Bộ với 'Điện Thoại** Nokia'.

Cửa Hàng Nhạc Nokia

Trong Nokia Music Store (dịch vụ mạng) bạn có thể tìm kiếm, trình duyệt, và mua nhạc để tải về điện thoại. Để mua nhạc, trước tiên bạn cần đăng ký với dịch vụ này.

Để kiểm tra tính khả dụng của Nokia Music Store tại quốc gia của bạn, hãy truy cập vào trang web music.nokia.com.

Để truy cập vào Nokia Music Store, bạn phải có một điểm truy cập internet hợp lệ trên điện thoại.

Để mở Nokia Music Store, bấm 身 , và chọn Nhạc > L.trữ nhạc.

Để tìm thêm nhạc trong các danh mục khác nhau của menu nhạc, chọn Lựa chọn > Tìm ở Lưu trữ nhạc.

Cài đặt Nokia Music Store

Tính khả dụng và hình thức của cài đặt cửa hàng nhạc có thể khác nhau. Các cài đặt có thể cũng đã được định trước và không thể chỉnh sửa. Nếu cài đặt chưa được xác định, bạn có thể được yêu cầu chọn điểm truy cập để sử dụng khi kết nối với cửa hàng nhạc. Để chọn điểm truy cập, chọn Điểm truy cập mặc định.

Trong cửa hàng nhạc, bạn có thể chỉnh sửa cài đặt bằng cách chọn Lựa chọn > Cài đặt.

<mark>Bộ phát FM</mark> Giới thiệu về bộ phát FM

Sự sẵn có của tính năng này có thể khác nhau tùy theo từng quốc gia.

Một số quốc gia có thể hạn chế việc sử dụng bộ phát FM. Trước khi sử dụng tính năng này tại một quốc gia khác, hãy truy vào trang web www.nseries.com/ fmtransmitter để kiểm tra xem có được phép sử dụng không.

Với bộ phát FM, bạn có thể phát các bài hát trong điện thoại qua bất kỳ bộ nhận FM tương thích nào, chẳng hạn như radio trên xe hoặc dàn âm thanh trong gia đình.

Khoảng cách hoạt động của Bộ phát FM tối đa là 3 mét (10 bộ). Việc truyền tín hiệu có thể bị nhiễu sóng do các vật cản, chẳng hạn như tường, các thiết bị điện khác hoặc các kênh radio công cộng. Bộ phát FM có thể gây nhiễu sóng cho các bộ nhận FM gần kề hoạt động trên cùng tần số. Để tránh nhiễu sóng, luôn luôn tìm tần số FM chưa sử dụng trên bộ nhận trước khi sử dụng bộ phát FM.

Bộ phát FM không thể sử dụng cùng lúc làm FM radio của điện thoại.

Dải tần số hoạt động của bộ phát này là từ 88,1 đến 107,9 MHz.

Khi bộ phát được bật và truyền âm thanh, **(** c) sẽ hiển thị ở chế độ chờ. Nếu bộ phát bật, nhưng không truyền tín hiệu, c) sẽ hiển thị và thỉnh thoảng sẽ có âm phát ra. Nếu bộ phát không truyền tín hiệu trong vài phút, nó sẽ tự động tắt.

Phát nhạc sử dụng bộ phát FM

Để phát một bài hát được lưu trong điện thoại qua một bộ nhận FM tương thích, hãy thực hiện theo các bước sau:

- 1. Bấm 😚 , và chọn Nhạc > Nghe nhạc.
- 2. Chọn bài hát hoặc danh sách sẽ được phát.

- Trong giao diện Hiện đang phát, chọn Lựa chọn > Bộ phát FM.
- 4. Để kích hoạt bộ phát FM, cài Bộ phát FM là Bật, và nhập tần số chưa có thiết bị nào sử dụng để truyền tín hiệu. Ví dụ, nếu chưa có thiết bị nào sử dụng tần số 107,8 MHz trong khu vực của bạn và bạn chỉnh bộ nhận FM theo tần số này, bạn cũng phải chỉnh bộ phát FM theo tần số 107,8 MHz.
- Chỉnh thiết bị nhận về cùng tần số, và chọn Lựa chọn > Thoát.

Để điều chỉnh âm lượng, hãy sử dụng chức năng âm lượng trên thiết bị nhận. Nghe nhạc với mức âm lượng vừa phải. Việc nghe liên tục ở mức âm lượng lớn có thể gây hại cho thính giác của bạn.

Để hủy kích hoạt bộ phát FM, chọn Lựa chọn > Bộ phát FM, và cài Bộ phát FM là Tắt.

Nếu nhạc không được phát trong vài phút, bộ phát sẽ tự động tắt.

Cài đặt bộ phát FM

Bấm 😚 , và chọn Nhạc > Phát qua FM.

Để kích hoạt bộ phát FM, chọn **Bộ phát FM** > **Bật**.

Để cài một tần số theo cách thủ công, chọn **Tần số** và nhập giá trị bạn muốn.

Để liệt kê những tần số đã được sử dụng trước đó, chọn Lựa chọn > Các tần số gần nhất.

Nokia Podcasting 🦓

Với ứng dụng Nokia Podcasting (dịch vụ mạng), bạn có thể tìm kiếm, khám phá, đăng ký, và tải podcast xuống từ mạng, sau đó phát, quản lý và chia sẻ các podcast âm thanh và video với điện thoại.

Cài đặt podcasting

Trước khi sử dụng Nokia Podcasting, hãy cài kết nối và tải các thông số cài đặt xuống.

Phương thức kết nối bạn nên dùng là mạng WLAN. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để được thông tin về các điều kiện và cước phí của dịch vụ dữ liệu trước khi sử dụng các kết nối khác. Ví dụ, gói thuê bao dữ liệu có mức cước phí cố định cho kết nối tải xuống có thể cho phép việc truyền dữ liệu số lượng lớn với một mức cước phí hàng tháng.

Cài đặt kết nối

Để chỉnh sửa cài đặt kết nối, bấm 😚 , và chọn Nhạc > Tr. Podcast > Lựa chọn > Cài đặt > Kết nối.

Xác định các thông số cài đặt sau đây:

- Điểm truy cập mặc định Chọn điểm truy cập để xác định kết nối vào internet.
- Tìm địa chỉ URL dịch vụ Xác định dịch vụ tìm kiếm podcast sẽ được sử dụng trong tìm kiếm.

Tải các cài đặt

Để chỉnh sửa cài đặt tải xuống, bấm 🔐 , và chọn Âm nhac > Tr. Podcast > Lưa chon > Cài đăt > Tải xuống.

Xác định các thông số cài đặt sau đây:

- Lưu vào Xác định vị trí ban muốn lưu các podcast.
- Câp nhật định kỳ Xác định chu kỳ cập nhật nodcast.
- Ngày câp nhật tiếp theo Xác định ngày của lần cập nhật tự động sau.
- T.gian câp nhật kế tiếp Xác định thời gian của lần cập nhật tự động sau.

Cập nhật tư động sẽ chỉ diễn ra nếu một điểm truy câp mặc định cụ thể được chon và Nokia Podcasting đang hoat đông. Nếu Nokia Podcasting không hoat đông, chức năng cập nhật tư đông sẽ không được kích hoạt.

- Giới han tải xuống (%) Xác đinh kích cỡ bô nhớ được sử dụng để tải podcast xuống.
- Nếu vượt quá giới han Xác định việc phải làm nếu dữ liêu tải xuống vượt quá giới han tải xuống.

Việc cài đặt ứng dụng để tự động nhân các podcast có thể đòi hỏi phải chuyển các khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ của quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu.

Để khôi phục các cài đặt mặc định, chon Lưa chon > Phục hồi mặc định trong giao diện cài đặt.

Tìm kiếm podcast

Tìm kiếm giúp ban tìm podcast bằng từ khóa hoặc tiêu đề.

Phương tiên tìm kiếm sẽ sử dụng dịch vụ tìm kiếm podcast ban đã cài đăt trong Tr. Podcast > Lua chon > Cài đăt > Kết nối > Tìm địa chỉ URL dịch vu.

Để tìm kiếm podcast, bấm 💱 , chọn Âm nhạc > Tr. Podcast > Tìm, và nhập những từ khóa ban muốn.



Mẹo: Tìm kiếm sẽ tìm các tiêu đề podcast và từ khóa trong mô tả, không phải các hồi cụ thể. Các chủ đề chung chung, như là bóng đá hoặc hip-hop, thường cho kết quả tốt hơn là môt đôi hoặc nghệ sĩ cụ thể.

Để đăng ký với các kênh đã chon và thêm chúng vào các podcast của ban, chon Đăng ký. Ban cũng có thể thêm một podcast bằng cách chon một podcast.

Để bắt đầu cuộc dò tìm mới, chọn Lưa chọn > Tìm muc mới.

Để truy cập vào trang web của podcast này, chon Lura chon > Mở trang web (dịch vụ mạng).

Để xem thông tin chi tiết của podcast, chon Lưa chon > Mô tả.

Để gửi những podcast đã chọn đến một thiết bị tương thích khác, chọn Lựa chọn > Gửi.

Danh bạ

Danh Mục sẽ giúp bạn tìm các hồi podcast mới để đăng ký.

Để mở danh mục, bấm 😚 , và chọn Nhạc > Tr. Podcast > Thư mục.

Nội dung của danh mục sẽ thay đổi. Chọn thư mục danh bạ bạn muốn để cập nhật (dịch vụ mạng). Màu của thư mục sẽ thay đổi khi việc cập nhật hoàn tất.

Danh bạ có thể bao gồm các podcast hàng đầu được công chúng bình chọn hoặc các thư mục theo chủ đề.

Để mở chủ đề thư mục bạn muốn, chọn chủ đề đó và chọn Mở. Một danh sách các podcast được hiển thị.

Để đăng ký với một podcast, chọn tiêu đề, và chọn **Cập nhật**. Sau khi đã đăng ký thuê bao các hồi của một podcast, bạn có thể tải xuống, quản lý, và phát chúng trong menu podcast.

Để thêm một danh bạ hoặc thư mục mới, chọn Lựa chọn > Mới > Thư mục web hoặc Thư mục. Chọn tiêu đề, URL của tập tin .opml (ngôn ngữ đánh dấu bộ xử lý phân cấp), và chọn Xong.

Để chỉnh sửa thư mục, liên kết web, hoặc danh bạ web đã chọn, chọn Lựa chọn > Sửa.

Để nhập tập tin .opml được lưu trên điện thoại, chọn Lựa chọn > Nhập tập tin OPML. Chọn vị trí của tập tin, và nhập tập tin.

Để gửi một thư mục danh mục dưới dạng tin nhắn đa phương tiện hoặc qua kết nối Bluetooth, chọn thư mục và chọn Lựa chọn > Gửi.

Khi bạn nhận được một tin nhắn có một tập tin .opml sử dụng kết nối Bluetooth, mở tập tin ra và lưu vào thư mục Đã nhận trong các danh mục. Mở thư mục này để đăng ký các liên kết bất kỳ để bổ sung vào podcast của bạn.

Tải Xuống

Sau khi đã đăng ký một podcast, từ danh mục, tìm kiếm, hoặc bằng cách nhập một URL vào, bạn có thể quản lý, tải xuống, phát các hồi trong **Podcast**.

Để xem các podcast bạn đã đăng ký, chọn Tr. Podcast > Podcast.

Để xem các tiêu đề hồi riêng (hồi là một tập tin media cụ thể của một podcast), chọn tiêu đề hồi này.

Để bắt đầu tải xuống, chọn tiêu đề hồi. Để tải xuống hoặc để tiếp tục tải xuống các hồi đã chọn hoặc đã đánh dấu, chọn **Tải xuống**. Bạn có thể tải xuống nhiều hồi cùng lúc.

Để phát một phần podcast trong khi tải xuống hoặc sau khi tải xuống một phần, chọn podcast và chọn Lựa chọn > Phát thử.

Những podcast đã được tải xuống hoàn toàn sẽ được lưu trong thư mục **Podcast**, nhưng sẽ không được hiển thị cho tới khi thư viện được làm mới.

Phát và quản lý podcast

Để hiển thị các hồi hiện có từ podcast đã chọn, trong **Podcast**, chọn **Mở**. Dưới mỗi hồi, bạn có thể thấy định dạng tập tin, kích cỡ tập tin, và thời gian tải lên.

Khi podcast được tải xuống hoàn toàn, để phát toàn bộ hồi này, chọn hồi này và chọn **Phát**.

Để cập nhật podcast đã chọn hoặc các podcast đã đánh dấu, cho một hồi mới, chọn Lựa chọn > Cập nhật.

Để ngừng cập nhật, chọn Lựa chọn > Dừng cập nhật.

Để thêm một podcast mới bằng cách nhập URL của podcast này, chọn **Lựa chọn > Podcast mới.** Nếu bạn không có điểm truy cập được xác định hoặc trong khi kết nối dữ liệu gói điện thoại yêu cầu nhập tên thuê bao và mật mã, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ.

Để chỉnh sửa URL của podcast đã chọn, chọn Lựa chọn > Sửa.

Để xóa một podcast đã tải xuống hoặc các podcast đã đánh dấu khỏi điện thoại, chọn **Lựa chọn** > **Xóa.** Để gửi podcast đã chọn hoặc các podcast đã đánh dấu tới một thiết bị tương thích khác dưới dạng tập tin .opml qua một tin nhắn đa phương tiện hoặc bằng kết nối Bluetooth, chọn **Lựa chọn > Gửi**.

Để cập nhật, xóa, và gửi nhóm các podcast đã chọn cùng lúc, chọn Lựa chọn > Đánh dấu/Bỏ đ. dấu, đánh dấu các podcast bạn muốn, và chọn Lựa chọn để chọn thao tác bạn muốn.

Để mở trang web của podcast này (dịch vụ mạng), chọn Lựa chọn > Mở trang web.

Một số podcast cung cấp chức năng tương tác với người tạo bằng cách viết nhận xét hoặc bình chọn. Để kết nối vào internet để thực hiện thao tác này, chọn Lựa chọn > Xem bình luận.



Bấm 😚 , chọn Âm nhạc > Đài radio, và Visual Radio hoặc Internet radio.

Đài FM 🗟

Bạn có thể sử dụng radio như một đài FM bình thường và tự động dò và lưu kênh.Nếu bạn muốn chỉnh đến những đài cung cấp dịch vụ Visual Radio (dịch vụ mạng), bạn sẽ xem thông tin liên quan đến chương trình radio này trên màn hình.

Radio hỗ trợ chức năng Hệ Thống Dữ Liệu Radio (RDS). Các kênh radio hỗ trợ RDS có thể hiện thị thông tin, ví dụ như tên kênh. Nếu đã kích hoạt trong cài đặt, RDS cũng sẽ tìm cách quét một tần số thay thế cho kênh hiện đang phát, nếu tín hiệu yếu.

Khi bạn mở radio lần đầu tiên, một trình hướng dẫn sẽ giúp bạn lưu các kênh radio trong vùng (dịch vụ mạng).

Nếu bạn không thể truy cập vào dịch vụ Visual Radio, các nhà điều hành và trạm phát radio tại khu vực của bạn có thể không hỗ trợ dịch vụ này.

Nghe radio

Đài FM phụ thuộc vào một ăng-ten khác với ăng-ten của thiết bị không dây. Bạn cần phải gắn tai nghe hoặc phụ kiện tương thích với điện thoại để đài FM hoạt động đúng cách.

Bấm 💱 , và chọn Nhạc > Đài radio > Visual Radio.

Chất lượng phát sóng radio phụ thuộc mức độ phủ sóng của đài phát thanh ở từng khu vực cụ thể.

Bạn có thể gọi hoặc trả lời cuộc gọi đến trong khi đang nghe radio. Radio sẽ tắt tiếng khi có cuộc gọi.

Để dò tìm kênh, chọn hoặc \bigtriangledown .

Để thay đổi tần số theo cách thủ công, chọn Lựa chọn > Dò thủ công.

Nếu bạn đã lưu các kênh radio trong điện thoại, để đến kênh đã lưu kế tiếp hoặc trước đó, chọn 🖂 hoặc 🖂 Để điều chỉnh âm lượng, sử dụng phím âm lượng.

Cảnh báo: Nghe nhạc với mức âm lượng vừa phải. Việc nghe liên tục ở mức âm lượng lớn có thể gây hại cho thính giác của bạn. Không để điện thoại gần tai khi đang sử dụng loa vì âm lượng có thể rất lớn.

Để nghe radio bằng loa, chọn Lựa chọn > Bật loa.

Để xem các kênh hiện có dựa trên vị trí, chọn Lựa chọn > Danh mục đài (dịch vụ mạng).

Để lưu kênh bạn hiện dò được vào danh sách kênh, chọn Lựa chọn > Lưu đài.

Để mở danh sách các kênh đã lưu, chọn Lựa chọn > Đài.

Để trở về chế độ chờ khi đang nghe đài FM chạy ẩn, chọn Lựa chọn > Phát ở hình nền.

Xem nội dung trực quan

Để kiểm tra tính khả dụng và mức cước phí cũng như cách thức đăng ký thuê bao dịch vụ, xin liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ.

Để xem nội dung trực quan khả dụng khi nghe một kênh đã lưu có ID dịch vụ trực quan, chọn Lựa chọn > Bắt đầu dich vụ visual.

Các kênh đã lưu

Để mở danh sách các kênh đã lưu, chọn Lựa chọn > Đài.

Để nghe kênh đã lưu, chọn Lựa chọn > Đài > Nghe. Để xem nội dung trực quan hiện có của một kênh bằng dịch vụ Visual Radio, chọn Lựa chọn > Đài > Bắt đầu dich vụ visual.

Để thay đổi chi tiết kênh, chọn Lựa chọn > Đài > Chỉnh sửa.

Cài đặt đài FM

Bấm 😚 , và chọn Nhạc > Đài radio > Visual Radio > Lựa chọn > Cài đặt

- Tần số tùy chọn Để tự động tìm kiếm các tần số thay thế nếu tín hiệu yếu, chọn Bật tự động dò.
- Tự khởi động dịch vụ Để tự động khởi động Visual Radio khi bạn chọn kênh đã lưu có cung cấp dịch vụ Visual Radio, chọn Có.
- Điểm truy cập Chọn những điểm truy cập được dùng cho kết nối dữ liệu khi sử dụng dịch vụ Visual radio. Bạn không cần phải có điểm truy cập để sử dụng ứng dụng như một đài FM.
- Khu vực hiện tại Chọn khu vực bạn hiện đang ở. Cài đặt này chỉ hiển thị nếu bạn không ở trong vùng phủ sóng khi khởi động ứng dụng.

Điện thoại có thể hiển thị tên nhận dạng của kênh FM mà bạn đã bật nếu tên được truyền đi bởi kênh này.

Nokia Internet Radio 💣

Với ứng dụng Nokia Internet Radio (dịch vụ mạng), bạn có thể nghe các kênh radio khả dụng trên internet. Để nghe các kênh radio, bạn phải có mạng WLAN hoặc điểm truy cập dữ liệu gói được xác định trong điện thoại. Việc nghe các kênh có thể đòi hỏi phải chuyển một khối lượng lớn dữ liệu qua mạng di động của nhà cung cấp dịch vụ cho quý khách. Phương thức kết nối bạn nên dùng là mạng WLAN. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để được thông tin về các điều kiện và cước phí của dịch vụ dữ liệu trước khi sử dụng các kết nối khác. Ví dụ, gói thuê bao dữ liệu có mức cước phí cố định cho kết nối tải xuống có thể cho phép việc truyền dữ liệu số lượng lớn với một gói cước phí hàng tháng.

Nghe các kênh internet radio

Bấm 💱 , và chọn Nhạc > Đài radio > Internet radio.

Cảnh báo: Nghe nhạc với mức âm lượng vừa phải. Việc nghe liên tục ở mức âm lượng lớn có thể gây hại cho thính giác của bạn. Không để điện thoại gần tai khi đang sử dụng loa vì âm lượng có thể rất lớn.
Để nghe một kênh radio trên internet, hãy thực hiện theo các bước sau:

 Chọn một kênh từ mục ưa thích hoặc danh mục kênh, hoặc tìm kênh theo tên của chúng từ dịch vụ Internet Radio của Nokia.

Để thêm một kênh theo cách thủ công, chọn **Lựa chọn** > **Thêm đài phát thủ công**. Bạn cũng có thể trình duyệt các liên kết kênh bằng ứng dụng Web. Các liên kết tương thích sẽ tự động mở ra trong ứng dụng Internet Radio.

2. Chọn Nghe.

Giao diện Hiện đang phát sẽ mở ra để hiển thị thông tin về kênh và bài hát hiện đang phát.

Để ngừng phát, bấm phím di chuyển; để tiếp tục, bấm lại vào phím di chuyển.

Để điều chỉnh âm lượng, sử dụng phím âm lượng.

Để xem thông tin kênh, chọn Lựa chọn > Thông tin đài phát (không khả dụng nếu bạn đã lưu kênh theo cách thủ công).

Nếu bạn đang nghe một kênh được lưu vào mục ưa thích, di chuyển sang trái hoặc sang phải để nghe kênh đã lưu trước đó hoặc kế tiếp.

Các kênh ưa thích

Để thêm một kênh vào mục ưa thích theo cách thủ công, chọn Lựa chọn > Thêm đài phát thủ công. Nhập địa chỉ web của kênh và tên bạn muốn hiển thị trong danh sách ưa thích.

Để thêm kênh hiện đang phát vào mục ưa thích, chọn Lựa chọn > Thêm vào Mục ưa thích.

Để xem thông tin về kênh, để di chuyển một kênh lên hoặc xuống trong danh sách, hoặc để xóa một kênh từ mục ưa thích, chọn Lựa chọn > Đài phát và chọn tùy chọn bạn muốn.

Để chỉ xem các kênh bắt đầu bằng các chữ cái hoặc các số cụ thể, bắt đầu nhập các ký tự. Các kênh phù hợp sẽ được hiển thị.

Dò kênh

Để dò các kênh radio của dịch vụ Nokia Internet Radio theo tên, thực hiện như sau:

- 1. Trong giao diện chính của ứng dụng, chọn Tìm.
- Nhập tên kênh hoặc hoặc các ký tự đầu tiên của tên kênh vào trường tìm kiếm, và chọn Tìm. Các kênh phù hợp sẽ được hiển thị.

Để nghe một kênh, chọn kênh đó và chọn Nghe.

Để lưu một kênh vào mục ưa thích, chọn kênh đó và chọn Lựa chọn > Thêm vào Mục ưa thích.

Để thực hiện việc tìm kiếm khác, chọn Lựa chọn > Tìm lại.

74

Danh mục kênh

Bấm 😗 , và chọn Nhạc > Đài radio > Internet radio > Danh mục đài phát.

Danh mục đài được duy trì bởi Nokia. Nếu bạn muốn nghe các kênh internet radio bên ngoài danh mục, thêm thông tin kênh theo cách thủ công hoặc trình duyệt các liên kết kênh trên internet với ứng dụng Web.

Chọn cách sắp xếp các kênh sẵn có:

- Duyệt theo thể loại Xem thể loại kênh radio khả dụng.
- Duyệt theo ngôn ngữ Xem ngôn ngữ của các kênh phát sóng.
- Duyệt theo quốc gia Xem quốc gia mà các kênh phát sóng.
- Các đài phát đứng đầu Xem các kênh phổ biến nhất trong danh mục.

Cài đặt internet radio

Bấm 💱 , và chọn Nhạc > Đài radio > Internet radio > Lựa chọn > Cài đặt.

Để chọn điểm truy cập mặc định để kết nối vào mạng, chọn **Điểm truy cập mặc định** và chọn từ các tùy chọn khả dụng. Chọn **Luôn hỏi** nếu bạn muốn điện thoại hỏi điểm truy cập mỗi lần bạn mở ứng dụng.

Để thay đổi tốc độ kết nối cho các kiểu kết nối khác nhau, chọn từ các tùy chọn sau:

- Tốc độ kết nối GPRS dành cho kết nối dữ liệu gói GPRS
- Tốc độ kết nối 3G dành cho kết nối dữ liệu gói 3G
- Tốc độ kết nối Wi-Fi dành cho kết nối WLAN

Chất lượng phát sóng radio phụ thuộc vào tốc độ kết nối đã chọn. Tốc độ càng cao, chất lượng càng tốt. Để tránh việc lưu vào bộ nhớ đệm, chỉ sử dụng chất lượng cao nhất với các kết nối tốc độ cao.

Camera

Thông tin về camera

Nokia N79 có hai camera. Camera chính, độ phân giải cao, nằm phía sau điện thoại. Camera phụ, độ phân giải thấp hơn, nằm phía trước điện thoại. Cả hai camera đều có chức năng chụp ảnh và quay video.

Thiết bị của quý khách hỗ trợ khả năng chụp ảnh với độ phân giải 2592 x 1944 pixel. Độ phân giải hình ảnh trong hướng dẫn này có thể hiển thị khác đi.

Ảnh và các video clip được lưu trong thư mục Ảnh.

Ảnh được tạo ra ở dạng JPEG. Các video clip được ghi lại dưới dạng MPEG-4 với tên mở rộng của tập tin .mp4, hoặc dạng 3GPP có tên mở rộng của tập tin .3gp (chất lượng chia sẻ).

Để làm trống bộ nhớ để lưu các hình ảnh và video clip mới, hãy chuyển các tập tin vào một máy PC tương thích, ví dụ bằng cách sử dụng cáp dữ liệu USB tương thích, và xóa các tập tin này trên điện thoại. Điện thoại sẽ cho bạn biết khi bộ nhớ đầy. Sau đó bạn có thể làm trống bộ nhớ trong bộ lưu trữ hiện thời hoặc thay đổi bộ nhớ được sử dụng.

Bạn có thể gửi hình ảnh hoặc video clip dưới dạng tin nhắn đa phương tiện, tập tin đính kèm e-mail, hoặc bằng cách sử dụng các cách kết nối khác, chẳng hạn như kết nối Bluetooth hoặc kết nối mạng LAN không dây. Bạn cũng có thể tải chúng lên album trực tuyến tương thích.

Kích hoạt camera

Để khởi động camera chính, mở nắp ống kính. Để kích hoạt camera chính khi đã mở nắp ống kính và camera đang ở chế độ chạy ẩn, hãy bấm và giữ phím chụp.

Để đóng camera chính, đóng nắp ống kính lại.

Hãy giữ khoảng cách an toàn khi sử dụng đèn flash. Không được dùng đèn flash đối với người hoặc thú vật trong phạm vi gần. Không che đèn flash khi đang chụp ảnh.

Chụp ảnh

Các chỉ báo camera hình tĩnh

Kính ngắm camera hình tĩnh sẽ hiển thị thông tin sau đây:



1 — Chỉ báo chế độ chụp ảnh

2 — Thanh công cụ hoạt động (sẽ không hiển thị trong khi chụp ảnh). <u>Xem phần "Thanh công cụ hoạt</u> <u>động" trên trang 76.</u>

- 3 Chỉ báo mức sạc pin
- 4 Chỉ báo độ phân giải hình ảnh

5 — Bộ đếm hình ảnh (số hình ảnh ước tính bạn có thể chụp sử dụng cài đặt chất lượng hình ảnh và bộ nhớ hiện tại

6 — Chỉ báo bộ nhớ điện thoại (回) và thẻ nhớ (回) cho biết nơi lưu trữ các hình ảnh

7 — Chỉ báo tín hiệu GPS.



1- Chỉ báo chế độ chụp ảnh

2 — Thanh công cụ hoạt động (sẽ không hiển thị trong khi chụp ảnh). <u>Xem phần "Thanh công cụ hoạt</u> động" trên trang 76.

- 3 Chỉ báo mức sạc pin
- 4 Chỉ báo độ phân giải hình ảnh

5 — Bộ đếm hình ảnh (số hình ảnh ước tính bạn có thể chụp sử dụng cài đặt chất lượng hình ảnh và bộ nhớ hiện tại

6 — Chỉ báo bộ nhớ điện thoại (■) và thẻ nhớ (□) cho biết nơi lưu trữ các hình ảnh

Thanh công cụ hoạt động

Thanh công cụ hoạt động cung cấp cho bạn các phím tắt đến các mục và cài đặt khác nhau trước và sau khi chụp ảnh hoặc quay video. Di chuyển đến các mục, và chọn chúng bằng cách bấm phím di chuyển. Bạn cũng có thể xác định khi nào thanh công cụ hoạt động sẽ hiển thị trên màn hình.

77

Các cài đặt trong thanh công cụ hoạt động sẽ trở về cài đặt mặc định sau khi bạn đóng camera.

Để xem thanh công cụ hoạt động trước và sau khi chụp ảnh hoặc quay video, chọn **Lựa chọn** > **Hiển thị thanh công cụ**. Để chỉ xem thanh công cụ hoạt động khi cần, chọn **Lựa chọn** > **Giấu thanh công cụ**. Để kích hoạt thanh công cụ hoạt động khi nó bị ẩn, bấm phím di chuyển. Thanh công cụ sẽ hiển thị trong 5 giây.

Trong thanh công cụ hoạt động, chọn một trong các tùy chọn sau:

😪 để chuyển giữa chế độ video và chế độ chụp ảnh

A để chọn cảnh

dể bật hoặc tắt đèn video (chỉ ở chế độ video)

🚰 để chọn chế độ đèn flash (chỉ dành cho hình ảnh)

dể khởi động chức năng chụp tự động (chỉ dành cho hình ảnh).Xem phần "Chụp hình cho chính bạn —chụp tự động" trên trang 80.

để khởi động chế độ chụp liên tục (chỉ dành cho hình ảnh).<u>Xem phần "Chụp ảnh liên</u> tiếp" trên trang 80.

📕 để chọn hiệu ứng màu

để hiển thị hoặc ẩn khung kính ngắm (chỉ hình ảnh).

để hiệu chỉnh cân bằng trắng

dể hiệu chỉnh độ bù phơi sáng (chỉ dành cho hình ảnh)

I để điều chỉnh độ sắc nét (chỉ hình ảnh)

để điều chỉnh độ tương phản (chỉ hình ảnh)

🕅 để hiệu chỉnh độ nhạy sáng (chỉ dành cho hình ảnh)

Các biểu tượng thay đổi để phản ánh cài đặt hiện thời.

Việc lưu lại ảnh chụp có thể mất nhiều thời gian hơn nếu bạn thay đổi các cài đặt của tính năng phóng hình, ánh sáng, hoặc màu sắc.

Xem phần "Sau khi chụp ảnh" trên trang 79. Xem phần "Sau khi quay video:" trên trang 83. Thanh công cụ hoạt động trong thư mục Ảnh có các tùy chọn khác nhau. Xem phần "Thanh công cụ hoạt động" trên trang 88.

Chụp ảnh

Khi chụp ảnh, xin lưu ý những vấn đề sau:

- Sử dụng cả hai tay để giữ cố định camera.
- Chất lượng của hình ảnh được chỉnh tỷ lệ kỹ thuật số sẽ thấp hơn chất lượng của hình ảnh không được chỉnh tỷ lệ.
- Camera sẽ chuyển sang chế độ tiết kiệm pin nếu không có phím nào được bấm trong một khoảng thời gian xác định. Để tiếp tục chụp hình, bấm phím chụp hình.

Để chụp ảnh, hãy thực hiện theo các bước sau:

- 1. Nếu camera ở chế độ video, chọn chế độ hình ảnh từ thanh công cụ hoạt động.
- 2. Để khóa tiêu điểm trên một đối tượng, bấm nút chụp nửa chừng (chỉ camera chính, không khả dụng ở chế độ phong cảnh hoặc chế độ thể thao. Xem phần "Thanh công cụ hoạt đông" trên trang 76.). Chỉ báo tiêu điểm đã khóa màu xanh sẽ xuất hiện trên màn hình. Nếu tiêu điểm không bị khóa, chỉ báo tiêu điểm màu đỏ sẽ xuất hiện. Thả phím chụp ra và bấm nửa chừng lại một lần nữa. Bạn cũng có thể chụp ảnh mà không cần khóa tiêu điểm.
- Để chụp ảnh, bấm phím chụp. Không di chuyển điện thoại trước khi hình ảnh được lưu và hình ảnh cuối cùng hiển thị trên màn hình.



Để phóng to hoặc thu nhỏ khi chụp ảnh, sử dụng phím chỉnh tỷ lệ trên điện thoại.

Để khởi động camera mặt trước, chọn Lựa chọn > Dùng camera phụ. Để chụp ảnh, bấm phím di chuyển. Để phóng to hoặc thu nhỏ, di chuyển lên hoặc xuống. Để camera chạy ẩn và sử dụng các ứng dụng khác, bấm 😲 . Để trở về camera, bấm và giữ phím chụp.

Thông tin vị trí

Bạn có thể tự động thêm thông tin vị trí chụp ảnh vào chi tiết tập tin của hình ảnh được chụp. Ví dụ, trong ứng dụng Ảnh, sau đó bạn có thể xem vị trí nơi hình ảnh được chụp.

Để thêm thông tin vị trí vào tất cả hình ảnh được chụp, trong Camera, hãy chọn Lựa chọn > Cài đặt > Ghi lại vị trí > Bật.

Các chỉ báo thông tin vị trí ở phía dưới cùng màn hình:

- Thông tin vị trí không khả dụng. GPS sẽ vẫn chạy ẩn trong vài phút. Nếu tìm thấy một kết nối vệ tinh và chỉ báo đổi thành K trong thời gian đó, tất cả hình ảnh được chụp và video được quay trong thời gian đó sẽ được gắn thẻ dựa vào thông tin vị trí GPS đã nhận được.
- Image: White the second second

Xem phần "Cài đặt camera hình tĩnh" trên trang 84.

Những tập tin có thông tin vị trí được chỉ báo bằng biểu tượng 🕊 trong ứng dụng Ảnh.

Sau khi chụp ảnh

Sau khi chụp ảnh, chọn từ những tùy chọn sau trên thanh công cụ hoạt động (chỉ khả dụng nếu Hiển thị ảnh chụp được bật trong cài đặt camera hình tĩnh):

- Nếu bạn không muốn giữ lại hình ảnh này, chọn Xóa (m).
- Để gửi hình ảnh sử dụng tin nhắn đa phương tiện, e-mail, hoặc các cách kết nối khác, chẳng hạn như kết nối Bluetooth, bấm phím thoại, hoặc chọn Gửi (2). Xem phần "Soạn và gửi tin nhắn" trên trang 114.

Nếu bạn đang ở trong một cuộc gọi, chọn Gửi đến người gọi (🔄).

- Để thêm hình ảnh vào một album, chọn Thêm vào album
- Để xem thông tin về hình ảnh, chọn Chi tiết
- Để tải hình ảnh lên một album trực tuyến tương thích, chọn () (chỉ khả dụng nếu bạn đã thiết lập một tài khoản cho một album). Xem phần " Chia sẻ hình ảnh và video trực tuyến " trên trang 93.

Để phóng to một hình ảnh sau khi chụp, chọn Lựa chọn > Chuyển đến Ảnh chụp để mở hình ảnh này, và sử dụng phím chỉnh tỷ lệ ở mặt bên của điện thoại. Để sử dụng hình ảnh làm hình nền ở chế độ chờ, chọn Lựa chọn > Đặt làm hình nền.

Để cài hình ảnh làm hình cuộc gọi cho một số liên lạc, chọn Lựa chọn > Gán số liên lạc.

Để trở về chế độ kính ngắm để chụp ảnh mới, bấm phím chụp ảnh.

Đèn flash

Đèn flash chỉ khả dụng với camera chính.

Hãy giữ khoảng cách an toàn khi sử dụng đèn flash. Không được dùng đèn flash đối với người hoặc thú vật trong phạm vi gần. Không che đèn flash khi đang chụp ảnh.

Camera của điện thoại được trang bị đèn flash dạng LED để chụp ảnh trong điều kiện ánh sáng yếu.

Chọn chế độ đèn flash bạn muốn từ thanh công cụ hoạt động: Tự động (1/2), Giảm mắt đỏ (), Bật (1/2), và Tắt ().

Cảnh

Các cảnh chỉ có trong camera chính.

Cảnh giúp bạn tìm thông số cài đặt ánh sáng và màu sắc đúng cho môi trường hiện tại. Cài đặt của mỗi cảnh đã được đặt theo một kiểu hoặc một môi trường nhất định. Cảnh mặc định ở chế độ hình ảnh là **Tự động**, và chế độ video **Tự động** (cả hai được chỉ báo bằng biểu tượng **A**).

Để thay đổi cảnh, trên thanh công cụ hoạt động, chọn **Chế độ cảnh** và chọn một cảnh.

Để tạo cảnh cho riêng bạn phù hợp với một môi trường nhất định, di chuyển đến **Ng.dg x.định**, và chọn **Lựa chọn > Thay đổi**. Trên cảnh do người dùng tạo, bạn có thể hiệu chỉnh các cài đặt độ sáng và màu sắc khác nhau. Để sao chép cài đặt cấu hình của một cảnh khác, chọn **Dựa trên chế độ cảnh** và chọn cảnh bạn muốn. Để lưu thay đổi và trở về danh sách cảnh, bấm **Quay về**. Để kích hoạt cảnh riêng của bạn, di chuyển đến **Ng.dg x.định**, bấm phím di chuyển, và chọn **Chọn**.

Chụp ảnh liên tiếp

Chế độ chụp liên tục chỉ có trong camera chính.

Để cài camera chụp ảnh liên tục (nếu có đủ bộ nhớ), trên thanh công cụ hoạt động, chọn Chế độ chụp liên tiếp.

Để bắt đầu chụp ảnh liên tiếp, chọn Ltiếp, sau đó bấm và giữ phím chụp ảnh. Điện thoại sẽ chụp ảnh cho tới khi bạn thả phím này hoặc hết bộ nhớ. Nếu bạn bấm nhanh phím chụp ảnh, điện thoại sẽ chụp sáu ảnh liên tiếp. Để chụp từ hai ảnh trở lên trong những khoảng thời gian xác định, chọn khoảng thời gian bạn muốn. Để chụp ảnh, bấm phím chụp ảnh. Để ngừng chụp ảnh, chọn Hủy. Số lượng hình ảnh được chụp phụ thuộc vào bộ nhớ khả dụng.

Các ảnh được chụp sẽ hiển thị ở dạng khung lưới trên màn hình. Để xem một hình ảnh, bấm phím di chuyển. Nếu sử dụng một khoảng thời gian, chỉ ảnh được chụp cuối cùng sẽ hiển thị trên màn hình. Bạn có thể xem những hình ảnh khác trong ứng dụng Ảnh.

Bạn cũng có thể sử dụng chế độ chụp liên tục với chế độ chụp tự động.

Để trở về kính ngắm của chế độ chụp liên tục, bấm phím chụp.

Để tắt chế độ chụp liên tiếp, trên thanh công cụ hoạt động, chọn Chế độ chụp liên tiếp > Chụp đơn.

Chụp hình cho chính bạn—chụp tự động

Chế độ chụp tự động chỉ có trong camera chính. Sử dụng chế độ chụp tự động để làm chậm quá trình chụp ảnh và do đó bạn có thể tự chụp mình.

Để cài thời gian chờ chụp tự động, trên thanh công cụ, chọn Tự hẹn giờ > 2 giây, 10 giây, hoặc 20 giây. Để khởi đông chức năng chup tự đông, chon Kích hoat. Điện thoại sẽ phát những tiếng bíp trong khoảng thời gian chờ chup và hình tứ giác sẽ nhấp nháv trước khi chup ảnh. Camera sẽ chup hình sau khi hết thời gian đã đinh.

Để tắt chế đô chup tư động, trên thanh công cụ hoạt đông, chon Tự hen giờ > Tắt.



Mẹo: Trên thanh công cụ hoạt động, chọn Tự hen giờ > 2 giây để giữ chắc tay khi chup ảnh.

Các meo nhỏ để chup được ảnh đẹp

Chất lượng hình ảnh

Sử dụng chất lượng hình thích hợp, Camera có nhiều chế độ chất lượng ảnh. Sử dụng cài đặt cao nhất để camera chup hình với chất lượng tốt nhất. Tuy nhiên, bạn nên lưu ý chất lượng hình càng tốt càng chiếm nhiều dung lượng bộ nhớ. Để đính kèm với tin nhắn đa phương tiên (MMS) và e-mail có thể cần sử dụng chế độ chất lượng ảnh nhỏ nhất được tối ưu hóa để gửi MMS. Ban có thể xác đinh chất lượng trong cài đặt camera. Xem phần "Cài đặt camera hình tĩnh" trên trang 84.

Nền

Sử dụng nền đơn giản. Đối với ảnh chân dụng và các hình chup người, tránh để các đối tương của ban lên

trên một nền phức tạp và lôn xôn vì điều này có thể làm giảm sự chú ý lên đối tượng chính. Di chuyển máy chup ảnh, hoặc đối tượng, khi không đáp ứng được các điều kiên này. Di chuyển camera đến gần đối tương để chup chân dụng rõ hơn.

Chiều sâu

Khi chup hình phong cảnh và cảnh vật, thêm chiều sâu cho hình ảnh của ban bằng cách đặt các đối tương lên phía trước. Nếu đối tượng phía trước quá gần máy ảnh, nó có thể bị mờ.

Các điều kiên ánh sáng

Việc thay đổi nguồn, số lượng, và hướng của ánh sáng có thể thay đổi hình ảnh một cách rõ nét. Dưới đây là một số điều khiển ánh sáng điển hình:

- Ánh sáng phía sau đối tượng. Tránh đặt đối tương của ban phía trước nguồn sáng manh. Nếu nguồn sáng phía đằng sau đối tượng hoặc nhìn thấy trên màn hình, hình chup sẽ có đô tương phản yếu, có thể sẽ quá tối, và có thể chứa những hiệu ứng ánh sáng không mong muốn.
- Đối tương xiên một bên. Nguồn sáng mạnh ở một bên sẽ cho hiệu ứng ấn tượng nhưng nếu quá chói sẽ làm cho hình ảnh có quá nhiều đô tương phản.
- Nguồn sáng ở phía trước đối tượng. Ánh nắng mặt trời chói có thể khiến cho đối tương bi nheo mắt. Đô tương phản cũng có thể quá cao.

Ánh sáng tối ưu được tìm thấy ở những nơi có nguồn sáng nhẹ và lan rộng, ví dụ như ngày có mây quang đãng hoặc trong một ngày nắng ấm dưới những bóng cây.

Quay video

Các chỉ báo quay video

Kính ngắm video sẽ hiển thị thông tin sau đây:



- 1 Chỉ báo chế độ chụp ảnh
- 2 Chỉ báo độ ổn định video được bật
- 3 Chỉ báo tắt tiếng
- 4 Thanh công cụ hoạt động (không hiển thị trong khi quay video)
- 5 Chỉ báo mức sạc pin

6 — Chỉ báo chất lượng video. Để thay đổi cài đặt này, chọn Lựa chọn > Cài đặt > Chất lượng video. 7 — Loại tập tin video clip

8 — Thời gian quay khả dụng. Khi quay video, chỉ báo độ dài video hiện thời cũng sẽ hiển thị thời lượng đã quay và thời lượng còn lại.

9 — Vị trí lưu video clip.

10 — Chỉ báo tín hiệu GPS

Để hiển thị tất cả các chỉ báo kính ngắm, chọn **Lựa chọn > Hiển thị biểu tượng.** Chọn **Giấu biểu tượng** để chỉ hiển thị các chỉ báo tình trạng video, và trong khi quay video, chỉ hiển thị chỉ báo thời gian quay còn lại, thanh chỉnh tỷ lệ khi chỉnh tỷ lệ, và các phím chọn.

Quay video

- Nếu camera ở chế độ hình ảnh, chọn chế độ video từ thanh công cụ hoạt động.
- Để bắt đầu quay, bấm phím chụp. Biểu tượng quay video màu đỏ () sẽ hiển thị và một âm báo sẽ phát.
- 3. Để tạm ngưng quay phim bất kỳ lúc nào, bấm Tạm dừng. Chọn Tiếp tục để tiếp tục. Nếu bạn tạm dừng quay và không bấm bất kỳ phím nào trong một phút, điện thoại sẽ ngừng quay.

Để phóng to hoặc thu nhỏ đối tượng, sử dụng phím chỉnh tỷ lệ trên điện thoại.

 Để ngừng quay, bấm phím chụp. Video clip sẽ tự động được lưu trong thư mục Ảnh. Độ dài tối đa

82

của một video clip là khoảng 30 giây với chất lượng để chia sẻ và 90 phút với các cài đặt chất lượng khác.

Để khởi động camera mặt trước, chọn Lựa chọn > Dùng camera phụ. Để bắt đầu quay video, bấm phím di chuyển. Để phóng to hoặc thu nhỏ, di chuyển lên hoặc xuống.

Sau khi quay video:

Sau khi quay một video clip, chọn từ những tùy chọn sau trên thanh công cụ hoạt động (chỉ khả dụng nếu Hiển thị video thu được được cài là Bật trong cài đặt video):

- Để phát lại ngay đoạn phim mà bạn vừa quay, chọn Phát ().
- Nếu bạn không muốn giữ lại video này, chọn Xóa (m).
- Để gửi video clip sử dụng tin nhắn đa phương tiện, e-mail, hoặc các cách kết nối khác, chẳng hạn như kết nối Bluetooth, bấm phím thoại, hoặc chọn Gửi (). Xem phần "Soan và gửi tin nhắn" trên trang 114. Xem phần "Gửi dữ liệu sử dụng kết nối Bluetooth" trên trang 42. Tùy chọn này sẽ không khả dụng khi đang trong cuộc gọi. Bạn có thể không gửi được các video clip được lưu dưới dạng tập tin MPEG-4 trong tin nhắn đa phương tiện.

Bạn cũng có thể gửi video clip đến người bạn đang đàm thoại. Chọn **Gửi đến người gọi** (🖸) (chỉ khả dụng khi đang trong cuộc gọi).

- Để thêm video clip vào một album, chọn Thêm vào album
- 🕨 Để xem thông tin về video clip, chọn Chi tiết 🚰
- Để tải video clip lên một album trực tuyến tương thích, chọn ((chỉ khả dụng nếu bạn đã thiết lập một tài khoản cho một album trực tuyến tương thích). Xem phần " Chia sẻ hình ảnh và video trực tuyến " trên trang 93.
- Để trở về chế độ kính ngắm để quay video clip mới, bấm phím chụp ảnh.

Cài đặt camera

Có hai kiểu cài đặt dành cho camera: cài đặt thiếp lập và cài đặt chính. Các thông số cài đặt sẽ trở về cài đặt mặc định sau khi bạn đóng camera, nhưng các thông số cài đặt chính sẽ vẫn giữ nguyên cho đến khi bạn thay đổi chúng lần nữa. Để hiệu chỉnh cài đặt thiết lập, hãy sử dụng các tùy chọn trong thanh công cụ. Xem phần "Cài đặt màu và ánh sáng" trên trang 84. Để thay đổi cài đặt chính, trong chế độ hình ảnh hoặc video, hãy chọn Lựa chọn > Cài đặt.

Cài đặt camera hình tĩnh

Để thay đổi cài đặt chính, ở chế độ hình ảnh, chọn Lựa chọn > Cài đặt và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Chất lượng hình ảnh Cài độ phân giải (chỉ camera chính). Chất lượng hình ảnh càng cao, càng cần nhiều dung lượng bộ nhớ.
- Thêm vào album Lưu hình ảnh vào một album trong Ảnh.
- Ghi lại vị trí Để thêm tọa độ vị trí GPS vào từng tập tin ảnh, chọn Bật. Việc nhận tín hiệu GPS có thể mất thời gian hoặc tín hiệu có thể không khả dụng.
- Hiển thị ảnh chụp Chọn xem hình ảnh được chụp sau khi chụp hoặc tiếp tục chụp ngay ảnh khác.
- Tên hình mặc định Xác định tên mặc định cho ảnh chụp được.
- Phóng đại số mở rộng Cài đặt này chỉ khả dụng trong camera chính. Bật (liên tục) cho phép tăng tỷ lệ phóng từ từ và liên tục giữa chỉnh tỷ lệ kỹ thuật số và chỉnh tỷ lệ kỹ thuật số mở rộng, Bật (gián đoạn) cho phép tăng việc tăng chỉnh tỷ lệ ngừng tại thời điểm chuyển bước giữa chỉnh tỷ lệ kỹ thuật số và kỹ thuật số mở rộng, và Tắt cho phép một mức chỉnh tỷ lệ được giới hạn nhưng vẫn giữ độ phân giải hình ảnh. Chi sử dụng chỉnh tỷ lệ mở rộng khi việc đến gần đối tượng quan trọng hơn chất lượng hình ảnh cuối cùng.

Chất lượng chung của hình ảnh được chỉnh tỷ lệ kỹ thuật số sẽ thấp hơn chất lượng chung của hình không được chỉnh tỷ lệ.

- Tiếng camera Cài âm sẽ phát khi chụp ảnh.
- Bộ nhớ đang được dùng Chọn vị trí lưu ảnh.
- Phục hồi cài đặt camera Khôi phục cài đặt camera về các giá trị mặc định.

Cài đặt màu và ánh sáng

Trong thanh công cụ hoạt động, chọn một trong các tùy chọn sau:

- Chế độ flash (M) (chỉ hình ảnh) Chọn chế độ đèn flash bạn muốn.
- Tông màu 🎹 Chọn hiệu ứng màu.
- Bật đèn video hoặc Tắt đèn video Bật hoặc tắt đèn video (chỉ ở chế độ video).
- Bù màu trắng () Chọn điều kiện ánh sáng hiện tại. Điều này cho phép camera tái hiện màu sắc trung thực hơn.
- Bù độ phơi sáng () (chỉ hình ảnh) Nếu bạn chụp một vật tối trước nền rất sáng, chẳng hạn như tuyết, hiệu chỉnh độ phơi sáng lên mức +1 hoặc +2 để triệt tiêu độ sáng của nền. Đối với những vật sáng trước nền tối, sử dụng -1 hoặc -2.
- Độ sắc nét ()) (chỉ hình ảnh) Hiệu chỉnh độ sắc nét của hình ảnh.

- Độ tương phản () (chỉ hình ảnh) Hiệu chỉnh độ chênh lệch giữa phần sáng nhất và tối nhất của hình ảnh.
- Độ nhạy sáng () (chỉ hình ảnh) Tăng độ nhạy sáng trong điều kiện thiếu ánh sáng để tránh ảnh bị tối quá.

Màn hình sẽ hiển thị thay đổi để khớp với những cài đặt bạn đã thực hiện.

Các cài đặt khả dụng tùy thuộc vào camera được chọn.

Những thông số cài đặt đã được thiết lập là riêng cho mỗi chế độ chụp. Chuyển đổi giữa các chế độ sẽ không cài lại các thông số cài đặt đã được xác định.

Cài đặt này sẽ trở về cài đặt mặc định khi bạn đóng camera.

Nếu bạn chọn một cảnh mới, các cài đặt màu sắc và ánh sáng sẽ được thay thế bằng cảnh đã chọn. Bạn có thể thay đổi thông số cài đặt sau khi chọn cảnh, nếu cần.

Cài đặt video

Để thay đổi cài đặt chính, ở chế độ video, hãy chọn Lựa chọn > Cài đặt và chọn một trong các tùy chọn sau:

 Chất lượng video — Cài chất lượng của video clip. Chọn Chia sẻ, nếu bạn muốn gửi video clip sử dụng tin nhắn đa phương tiện. Clip được quay với độ phân giải QCIF, theo định dạng 3GPP, và kích cỡ được giới hạn đến 300 kB (xấp xỉ 30 giây). Bạn có thể không gửi được các video clip được lưu dưới dạng MPEG-4 trong tin nhắn đa phương tiện.

- Ghi lại vị trí Để thêm tọa độ vị trí GPS vào từng tập tin, chọn Bật. Việc nhận tín hiệu GPS có thể mất thời gian hoặc tín hiệu có thể không khả dụng.
- Ghi âm Chọn có ghi âm hay không.
- Thêm vào album Thêm video clip đã quay vào một album trong thư mục Ảnh.
- Hiển thị video thu được Chọn để xem hình ảnh đầu tiên của video clip quay được sau khi ngừng quay. Để xem toàn bộ video clip, hãy chọn Phát từ thanh công cụ hoạt động (camera chính) hoặc Lựa chọn > Phát (camera phụ).
- Tên video mặc định Nhập tên mặc định cho các video clip quay được.
- Bộ nhớ đang được dùng Chọn nơi bạn muốn lưu video clip.
- Phục hồi cài đặt camera Khôi phục cài đặt camera về các giá trị mặc định.

₹ Ånh

Giới thiệu về Ảnh

Bấm 狩 , chọn Ảnh và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Đã chụp để hiển thị tất cả hình ảnh và video bạn đã chụp/quay
- Các tháng để hiển thị hình ảnh và video được phân loại theo tháng chúng được chụp/quay
- Album để hiển thị các album và những album do bạn tạo
- Từ khóa mục để hiển thị những thẻ bạn đã tạo cho một mục
- Tải về để hiển thị các mục và video được tải xuống từ web hoặc nhận được qua tin nhắn MMS hoặc email
- Tất cả để xem tất cả các mục
- Ch.sé t.tuyến để đăng ảnh hoặc video lên web

Các tập tin lưu trữ trong thẻ nhớ tương thích (nếu có) được chỉ báo bằng 📑

Để mở một tập tin, bấm phím di chuyển. Các video clip sẽ mở ra và phát trong Trung tâm video. <u>Xem phần "Trung Tâm Video Nokia" trên trang 103.</u>

Để sao chép hoặc chuyển các tập tin sang một vị trí bộ nhớ khác, chọn một tập tin, Lựa chọn > Di chuyển và sao chép, và chọn từ những tùy chọn khả dụng.

Xem hình ảnh và phim

Bấm 💱 , chọn Ảnh và chọn một trong những tùy chọn sau:

- Tất cả Xem tất cả hình ảnh và video.
- Đã chụp Xem những ảnh đã chụp và video clip đã quay bằng camera của điện thoại.
- Tải về Xem các video clip đã tải về và các video clip được lưu trong Trung tâm video.

Bạn cũng có thể nhận được hình ảnh và đoạn phim dưới dạng tin nhắn đa phương tiện, dạng đính kèm e-mail, hoặc qua kết nối Bluetooth. Để có thể xem hình ảnh hoặc video clip nhận được trong Ảnh, trước tiên bạn phải lưu lại hình hoặc video clip này. Các tập tin hình ảnh và video clip ở trong một vòng tròn và được sắp xếp theo ngày giờ. Số lượng tập tin sẽ được hiển thị. Để trình duyệt từng tập tin, di chuyển



sang trái hoặc phải. Để trình duyệt tập tin theo nhóm, di chuyển lên hoặc xuống. Hoặc, nếu bánh xe Navi được kích hoạt, để trình duyệt các tập tin, trượt ngón tay quanh mép phím di chuyển.

Để mở một tập tin, bấm phím di chuyển. Khi một hình ảnh mở ra, để phóng to hình ảnh này, bấm phím chỉnh tỷ lệ ở mặt bên của điện thoại. Tỉ lệ sẽ không được lưu cố định.

Để chỉnh sửa một video clip hoặc một hình ảnh, chọn Lựa chọn > Chỉnh sửa. Xem phần "Chỉnh sửa hình ảnh" trên trang 91.

Để xem nơi đã chụp một hình ảnh có dấu 💽, chọn Lựa chọn > Hiển thị trên bản đồ.

Để in hình trên một máy in tương thích, hoặc để lưu hình vào thẻ nhớ tương thích (nếu có) để in, chọn Lựa chọn > In. Xem phần "In

<u>ảnh" trên trang 92.</u> Để chuyển hình ảnh đến một album để in sau, chọn Lựa chọn > Thêm vào albumIn sau.

Xem và chỉnh sửa chi tiết tập tin

Để xem và chỉnh sửa các đặc tính của hình ảnh hoặc video, hãy chọn Lựa chọn > Chi tiết > Xem và chỉnh sửa và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Từ khóa mục Xem các thẻ hiện đang được sử dụng. Để thêm các thẻ khác vào tập tin hiện tại, chọn Thm.
- Mô tả Xem mô tả dạng tự do về tập tin. Để thêm mô tả, hãy chọn trường này.
- Vị trí Xem thông tin vị trí GPS, nếu có.
- Tiêu đề Xem hình ảnh thu nhỏ của tập tin và tên tập tin hiện thời. Để chỉnh sửa tên tập tin, hãy chọn trường tên này.
- Album Xem tập tin hiện thời được đặt trong những album nào.
- Độ phân giải Xem kích cỡ của hình ảnh theo pixel.
- Thời lượng Xem độ dài của video.
- Quyền s.dụng Để xem quyền DRM của tập tin hiện thời, chọn Xem.

Sắp xếp hình ảnh và video

Bạn có thể sắp xếp các tập tin trong Ảnh như sau:

 Để xem các mục trong giao diện Thẻ, gán thẻ cho chúng.<u>Xem phần "Thẻ" trên trang 89.</u>

87

- Để xem các mục theo tháng, chọn Các tháng.
- Để tạo một album để lưu các mục, chọn Album > Lựa chọn > Album mới.

Để thêm hình ảnh hoặc video clip vào một album trong Ảnh, chọn mục đó và chọn **Thêm vào** album từ thanh công cụ hoạt động. <u>Xem phần</u> <u>"Album" trên trang 88.</u>

Để xóa một hình ảnh hoặc video clip, chọn hình ảnh đó và chọn Xóa từ thanh công cụ hoạt động.

Thanh công cụ hoạt động

Thanh công cụ hoạt động chỉ khả dụng khi bạn đã chọn một hình ảnh hoặc một video clip trong một giao diện.

Trên thanh công cụ hoạt động, di chuyển lên hoặc xuống tới các mục khác nhau và chọn bằng cách bấm phím di chuyển. Các tùy chọn khả dụng khác nhau, tùy thuộc vào giao diện hiện tại và việc bạn đã chọn một hình ảnh hoặc video clip hay chưa.

Để ẩn thanh công cụ, chọn Lựa chọn > Giấu biểu tượng. Để kích hoạt thanh công cụ hoạt động khi nó bị ẩn, bấm phím di chuyển.

Chọn từ các tùy chọn sau:

📘 để phát video clip đã chọn

🖸 để gửi hình ảnh hoặc video clip đã chọn

dể tải hình ảnh hoặc video clip đã chọn lên một album trực tuyến tương thích (chỉ khả dụng nếu bạn dã thiết lập một tài khoản cho một album trực tuyến tương thích). Xem phần " Chia sẻ hình ảnh và video trực tuyến " trên trang 93.

🖭 để thêm mục đã chọn vào một album

E để quản lý thẻ và những đặc tính khác của mục đã chọn

🗊 để xóa hình ảnh hoặc video clip đã chọn

Album

Với album, bạn có thể quản lý hình ảnh và các video clip một cách thuận tiện. Để xem danh sách các album trong Ảnh, chọn **Album** trong giao diện chính.

Để tạo một album mới trong giao diện các album, chọn Lựa chọn > Album mới.

Để thêm hình hoặc video clip vào một album trong Ảnh, di chuyển đến một hình hoặc video clip, và chọn **Lựa chọn > Thêm vào album**. Một danh sách các album sẽ mở ra. Chọn album bạn muốn thêm hình ảnh hoặc video clip vào. Mục bạn đã thêm vào album này vẫn hiển thị trong **Ảnh**.

Để xóa một tập tin trong một album, mở album này, di chuyển đến tập tin đó, và chọn Lựa chọn > Loại khỏi album.

Thẻ

Sử dụng thẻ để phân loại các mục media trong Ảnh. Bạn có thể tạo và xóa các thẻ trong Trình quản lý thẻ. Trình quản lý thẻ hiển thị các thẻ hiện đang được sử dụng và số lượng các mục kết hợp với mỗi thẻ.

Để mở Trình quản lý thẻ, chọn một hình ảnh hoặc video clip và chọn Lựa chọn > Chi tiết > Quản lý từ khóa mục.

Để tạo một thẻ, chọn Lựa chọn > Từ khóa mục mới.

Để xem danh sách theo thứ tự hay được sử dụng nhất, chọn Lựa chọn > Được s.dụng nhiều nhất.

Để xem danh sách theo thứ tự bảng chữ cái, chọn Lựa chọn > Theo thứ tự chữ cái.

Để xem các thẻ bạn đã tạo, chọn **Từ khóa mục** trong giao diện chính của Ảnh. Kích cỡ của tên thẻ tương đương với số lượng các mục mà thẻ được gán cho. Chọn một thẻ để xem tất cả các hình ảnh kết hợp với thẻ này.

Để gán một thẻ cho một hình ảnh, chọn hình ảnh và chọn Lựa chọn > Thêm từ khóa mục.

Để xóa một hình ảnh khỏi một thẻ, mở thẻ và chọn Lựa chọn > Xóa từ từ khóa mục.

Trình chiếu

Để xem hình ảnh dưới dạng trình chiếu, chọn một hình ảnh và chọn Lựa chọn > Trình diễn > Bắt đầu > Phát tiếp theo hoặc Phát lùi lại để bắt đầu trình chiếu. Trình chiếu sẽ bắt đầu từ tập tin đã chọn.

Để chỉ xem các hình ảnh đã chọn dưới dạng trình chiếu, chọn Lựa chọn > Chọn/Hủy dấu > Chọn để chọn hình ảnh, và chọn Lựa chọn > Trình diễn > Bắt đầu > Phát tiếp theo hoặc Phát lùi lại để khởi động trình chiếu.

Chọn từ các tùy chọn sau:

- Tiếp tục để tiếp tục trình chiếu, nếu đã tạm ngừng
- Kết thúc để đóng trình chiếu

Để trình duyệt hình ảnh, di chuyển sang trái hoặc phải.

Trước khi bắt đầu trình chiếu, hãy hiệu chỉnh cài đặt trình chiếu. Chọn Lựa chọn > Trình diễn > Cài đặt, và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Âm nhạc để thêm âm thanh vào trình chiếu.
- Bài hát để chọn một tập tin nhạc trong danh sách
- Trễ giữa các bản chiếu để hiệu chỉnh tốc độ trình chiếu
- Chuyển tiếp để trình chiếu chạy trơn tru giữa các trang, và ngẫu nhiên phóng to và thu nhỏ hình ảnh

Để điều chỉnh âm lượng trong khi trình chiếu, sử dụng phím âm lượng trên điện thoại.

Chế độ ra tivi

Để xem những hình ảnh đã chụp và video clip đã quay được trên một tivi tương thích, sử dụng Nokia Video Connectivity Cable.

Trước khi xem hình ảnh và video clip trên tivi, bạn có thể cần cấu hình cài đặt tivi ra cho hệ tivi tương thích và tỉ lệ co của tivi. <u>Xem phần "Cài đặt phụ</u> <u>kiện" trên trang 160.</u>

Bạn không thể sử dụng tivi làm kính ngắm camera ở chế độ ra tivi.

Để xem hình ảnh và video trên tivi, thực hiện theo các bước sau:

- 1. Cắm Nokia Video Connectivity Cable vào đầu vào video của tivi tương thích.
- Cắm đầu kia của Nokia Video Connectivity Cable vào Đầu Nối AV Nokia của điện thoại.
- 3. Bạn có thể phải chọn chế độ cáp.
- Bấm 3 , chọn Bộ sưu tập và trình duyệt để tìm tập tin bạn muốn xem.

Hình ảnh sẽ được hiển thị trong trình xem ảnh, và video clip sẽ được phát trong Trung tâm video.



Tất cả âm thanh, bao gồm cả các cuộc gọi hiện thời, đoạn âm thanh của video clip âm thanh nổi, âm phím, và kiểu chuông sẽ được chuyển sang tivi khi Nokia Video Connectivity Cable được cắm vào điện thoại. Bạn có thể sử dụng micrô của điện thoại như bình thường.

Đối với tất cả các ứng dụng khác ngoài các thư mục trong **Ảnh**, màn hình tivi hiển thị những gì được hiển thị trên màn hình điện thoại.

Hình ảnh đã mở sẽ được hiển thị trên tivi ở chế độ vừa màn hình. Khi bạn mở một hình ảnh trong giao diện hình thu nhỏ trong khi xem hình này trên tivi, chức năng phóng to sẽ không khả dụng.

Khi mở một video clip đã chọn, Trung tâm video sẽ bắt đầu phát video clip này trên màn hình điện thoại và màn hình tivi. <u>Xem phần "RealPlayer</u> " trên trang 141.

Bạn có thể xem hình ảnh dưới dạng trình chiếu trên tivi. Tất cả các mục trong một album hoặc những hình ảnh được chọn sẽ được hiển thị trên tivi ở chế độ vừa màn hình trong khi phát nhạc đã chọn. <u>Xem</u> <u>phần "Trình chiếu" trên trang 89.</u>

Chất lượng hình ảnh tivi khác nhau tùy theo độ phân giải khác nhau của các thiết bị.

Các tín hiệu vô tuyến không dây, chẳng hạn như các cuộc gọi đến, có thể gây nhiễu trong hình ảnh trên tivi.

Chỉnh sửa hình ảnh

Trình chỉnh sửa hình ảnh

Để chỉnh sửa hình ảnh sau khi chụp hoặc hình ảnh đã lưu trong Ảnh, chọn Lựa chọn > Chỉnh sửa. Trình chỉnh sửa hình ảnh sẽ mở ra.

Để mở bảng các tùy chọn chỉnh sửa khác nhau được chỉ báo bởi những biểu tượng nhỏ mà bạn có thể chọn, chọn **Lựa chọn > Áp dụng hiệu ứng**. Bạn có thể cắt và xoay hình; điều chỉnh độ sáng, màu sắc, độ tương phản, độ phân giải; thêm hiệu ứng, văn bản, hình nghệ thuật, hoặc khung cho hình chụp.

Cắt hình

Để cắt hình ảnh, chọn Lựa chọn > Áp dụng hiệu ứng > Cắt xén, và chọn một tỷ lệ co từ danh sách. Để cắt kích thước hình theo cách thủ công, chọn Bằng tay. Nếu bạn chọn **Bằng tay**, một dấu thập sẽ xuất hiện ở góc trên bên trái hình. Sử dụng phím di chuyển để chọn vùng để cắt, và chọn Đặt. Một dấu thập khác sẽ xuất hiện ở góc dưới bên phải. Chọn lại vùng sẽ được cắt. Để hiệu chỉnh vùng được chọn lúc đầu, chọn **Quay về**. Các vùng được chọn sẽ tạo thành hình chữ nhật, là dạng hình sẽ được cắt.

Nếu bạn chọn một tỷ lệ co định sẵn, chọn góc trái phía trên của vùng sẽ được cắt. Để chỉnh lại kích thước của vùng đã chọn, sử dụng phím di chuyển. Để cố định vùng đã chọn, bấm phím di chuyển. Để di chuyển vùng này trong hình, sử dụng phím di chuyển. Để chọn vùng sẽ được cắt, bấm phím di chuyển.

Giảm hiện tượng mắt đỏ

Để giảm hiện tượng mắt đỏ trong một hình, chọn Lựa chọn > Áp dụng hiệu ứng > Giảm mắt đỏ.

Di chuyển dấu thập vào mắt, và bấm phím di chuyển. Một vòng tròn sẽ xuất hiện trên màn hình. Để chỉnh lại kích thước của vòng tròn cho vừa khít với mắt, sử dụng phím di chuyển. Để giảm hiện tượng mắt đỏ, bấm phím di chuyển. Khi đã chỉnh sửa xong hình, bấm **Xong**.

Để lưu thay đổi và trở về giao diện trước đó, bấm Quay về.

92

Các phím tắt hữu dụng

Bạn có thể sử dụng các phím tắt sau khi chỉnh sửa hình ảnh:

- Để xem hình ảnh ở dạng vừa màn hình, bấm *. Để trở lại xem bình thường, bấm * một lần nữa.
- Để xoay một hình theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược chiều kim đồng hồ, bấm 3 hoặc 1.
- Để phóng to hoặc thu nhỏ hình, bấm 5 hoặc 0.
- Để di chuyển hình đã được phóng to hoặc thu nhỏ, di chuyển lên, xuống, sang trái, hoặc phải.

Biên tập video

Trình biên tập video hỗ trợ tập tin dạng .3gp và .mp4, và tập tin âm thanh dạng .aac, .amr, .mp3 và .wav. Trình này không nhất thiết hỗ trợ tất cả các chức năng của một định dạng tập tin hoặc các dạng khác nhau của tập tin.

 \mathbb{P}^{d} chỉnh sửa các video clip trong Ảnh, di chuyển đến một video clip, chọn Lựa chọn > Chỉnh sửa, và chọn từ các tùy chọn sau:

- Kết hợp để thêm một hình ảnh hoặc một video clip vào đoạn đầu hoặc đoạn cuối của video clip đã chọn
- Thay đổi âm thanh để thêm một clip âm thanh mới, và để thay âm thanh gốc trong video clip.

- Thêm chữ để thêm văn bản vào đoạn đầu hoặc đoạn cuối của video clip
- Cắt để cắt video và đánh dấu các phần bạn muốn giữ lại trong video clip

Để chụp hình các cảnh trong một video clip, ở giao diện cắt video, chọn Lựa chọn > Chụp ảnh nhanh. Trong giao diện xem trước hình thu nhỏ, bấm phím di chuyển, và chọn Chụp ảnh nhanh.

In hình ảnh

In ảnh

Để in hình bằng chức năng In hình ảnh, chọn hình ảnh bạn muốn in, và chọn tùy chọn in trong Ảnh, camera, trình chỉnh sửa hình ảnh, hoặc giao diện hình ảnh.

Sử dụng chức năng In hình ảnh để in hình ảnh sử dụng cáp dữ liệu USB tương thích, hoặc kết nối Bluetooth. Bạn cũng có thể in hình ảnh bằng cách sử dụng mạng LAN không dây. Nếu đã lắp thẻ nhớ tương thích, bạn có thể lưu hình ảnh vào thẻ nhớ này, và in chúng bằng cách sử dụng máy in tương thích.

Bạn chỉ có thể in hình ảnh ở dạng .jpeg. Hình ảnh được chụp bằng camera sẽ được tự động lưu ở dạng .jpeg.

Chọn máy in

Để in hình ảnh bằng chức năng In hình ảnh, chọn hình ảnh bạn muốn in và chọn tùy chọn in trong Ảnh, trình chỉnh sửa hình ảnh, hoặc trình xem hình ảnh.

Khi bạn sử dụng chức năng In hình ảnh lần đầu tiên, danh sách các máy in tương thích hiện có sẽ hiển thị. Chọn một máy in. Máy in sẽ được cài làm máy in mặc định.

Để sử dụng một máy in tương thích có tính năng PictBridge, hãy kết nối cáp dữ liệu tương thích trước khi chọn tùy chọn in, và kiểm tra xem chế độ cáp dữ liệu đã được cài là **In hình ảnh** hoặc **Hỏi khi kết nối** chưa. <u>Xem phần "USB" trên trang 44.</u> Máy in sẽ tự động hiển thị khi bạn chọn tùy chọn in.

Nếu máy in mặc định không khả dụng, danh sách các máy in khả dụng sẽ hiển thị.

Để đổi máy in mặc định, chọn Lựa chọn > Cài đặt > Máy in mặc định.

Xem trước bản in

Sau khi bạn chọn máy in, hình ảnh đã chọn sẽ được hiển thị theo bố cục đã định trước.

Để thay đổi bố cục này, di chuyển sang trái hoặc phải để duyệt qua các bố cục có sẵn ứng với máy in đã chọn. Nếu hình ảnh không đủ để trình bày trên một trang đơn, di chuyển lên hoặc xuống để xem tiếp các trang khác.

Cài đặt in ấn

Các tùy chọn được hiển thị sẽ khác nhau tùy vào tính năng của thiết bị in mà bạn chọn.

Để đặt một máy in mặc định, chọn Lựa chọn > Máy in mặc định.

Để chọn khổ giấy, chọn Khổ giấy, chọn khổ giấy trong danh sách, và OK. Chọn Hủy để quay về màn hình trước đó.

In trực tuyến

Với Print online (In trực tuyến), bạn có thể đặt hàng các bản in trực tuyến giao tại nhà hoặc tại một cửa hàng mà bạn có thể nhận chúng. Bạn cũng có thể đặt hàng các sản phẩm khác nhau có hình ảnh đã chọn, ví dụ như cốc hoặc tấm lót chuột vi tính. Tính khả dụng của các sản phẩm tùy thuộc vào nhà cung cấp dịch vụ.

Để biết thêm thông tin về ứng dụng này, hãy xem các hướng dẫn có trên các trang hỗ trợ dành cho sản phẩm của Nokia hoặc trang web của Nokia tại địa phương.

Chia sẻ hình ảnh và video trực tuyến

Bạn có thể chia sẻ hình ảnh và video clip trên các album trực tuyến, weblog, hoặc các dịch vụ chia sẻ

93

trực tuyến tương thích khác trên web. Bạn có thể tải lên nội dung, lưu những bài viết chưa hoàn tất dưới dạng nháp và tiếp tục sau, và xem nội dung của các album. Những kiểu nội dung được hỗ trợ có thể khác nhau tùy thuộc vào nhà cung cấp dịch vụ.

Để chia sẻ hình ảnh và video trực tuyến, bạn phải có một tài khoản với một dịch vụ chia sẻ trực tuyến. Thông thường, bạn có thể đăng ký với một dịch vụ như thế trên trang web của nhà cung cấp dịch vụ của bạn. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thêm thông tin.

Việc sử dụng dịch vụ này có thể đòi hỏi phải chuyển khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ cho quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu.

Phương thức kết nối bạn nên dùng là mạng WLAN.

Để tải một tập tin trong Ảnh lên dịch vụ trực tuyến, bấm 😯 , và chọn Ảnh. Chọn một album, di chuyển đến tập tin bạn muốn, và chọn Lựa chọn > Gửi > Tải lên web, hoặc chọn tập tin và chọn 🕅 từ thanh công cụ hoạt động.

Để biết thêm thông tin về ứng dụng và các nhà cung cấp dịch vụ tương thích, xem các trang hỗ trợ sản phẩm của Nokia hoặc trang web của Nokia tại địa phương.

Bộ sưu tập

Để truy cập vào hình ảnh, video clip, và bài hát, hoặc lưu và sắp xếp các clip âm thanh cũng như các liên kết trực tuyến, bấm 🍄 , và chọn Ứng dụng > Media > Bộ sưu tập.

Giao diện chính

Bấm 😗 , và chọn Ứng dụng > Media > Bộ sưu tập, và chọn từ các tùy chọn sau:

- Ảnh 📲 để xem hình ảnh và videos trong Ảnh. Xem phần "Giới thiệu về Ảnh" trên trang 86.
- Video clip 🗐 để xem video trong Trung tâm video
- Clip âm thanh 🥂 để nghe clip âm thanh
- Liên kết luồng and mở các liên kết trực tuyến
- Trình bày 📷 để xem thuyết trình

Bạn có thể trình duyệt và mở các thư mục, sao chép và chuyển các mục vào thư mục. Bạn cũng có thể tạo các album, sao chép và thêm các mục vào album. Xem phần "Album" trên trang 88.

Các tập tin lưu trữ trong thẻ nhớ tương thích (nếu có) được chỉ báo bằng _____.

Để mở một tập tin, bấm phím di chuyển. Các video clip, tập tin RAM, và các liên kết trực tuyến sẽ được mở và phát trong Trung tâm video, nhạc và clip âm thanh sẽ được mở và phát trong Máy nghe nhạc.

Để sao chép hoặc chuyển các tập tin vào thẻ nhớ (nếu có) hoặc vào bộ nhớ điện thoại, chọn một tập tin và chọn Lựa chọn > Di chuyển và sao chép > Sao chép và chọn từ các tùy chọn khả dụng.

Âm thanh

Thư mục này chứa tất cả những âm thanh bạn đã tạo với ứng dụng Máy ghi âm hoặc đã tải xuống từ web.

Để nghe các tập tin âm thanh, bấm 😲 , chọn Ứng dụng > Media > Bộ sưu tập > Clip âm thanh và chọn một tập tin âm thanh. Để tạm dừng phát, bấm phím di chuyển.

Để tiến nhanh về phía trước hoặc tua lại, di chuyển sang phải hoặc sang trái.

Để tải xuống âm thanh, chọn liên kết tải xuống.

Các liên kết trực tuyến

Để mở các liên kết trực tuyến, bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Media > Bộ sưu tập > Liên kết luồng. Chọn một liên kết, và bấm phím di chuyển.

Để thêm một liên kết trực tuyến mới, chọn Lựa chọn > Liên kết mới.

Diễn thuyết

Với các thuyết trình, bạn có thể xem các tập tin SVG (đồ họa vector có thể thay đổi tỷ lệ), chẳng hạn như truyện tranh và bản đồ. Các hình ảnh SVG giữ nguyên hình dạng khi in và xem với các kích thước và độ phân giải màn hình khác nhau.

Để xem các tập tin SVG, chọn $\{ \begin{array}{c} \ensuremath{\mathcal{G}} \ensuremat$

Để phóng to, bấm 5. Để thu nhỏ, bấm 0.

Để xoay hình 90 độ theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược chiều kim đồng hồ, bấm **1** hoặc **3** liên tục. Để xoay hình ảnh 45 độ, bấm **7** hoặc **9**.

Để chuyển giữa chế độ xem vừa màn hình và chế độ xem bình thường, bấm *.

Mạng gia đình

Giới thiệu về mạng gia đình

Điện thoại của bạn tương thích với Universal Plug and Play (UPnP) và được chứng nhận bởi Digital Living Network Alliance (DLNA). Bạn có thể sử dụng thiết bị điểm truy cập mạng LAN không dây (WLAN) hoặc một bộ định tuyến WLAN để tạo mạng gia đình. Sau đó bạn có thể kết nối các thiết bị UPnP tương thích có hỗ trợ mạng WLAN vào mạng này. Các thiết bị tương thích có thể là thiết bị di động của bạn, máy PC tương thích, dàn âm thanh, tivi, hoặc một bộ nhận đa phương tiện không dây tương thích được kết nối với một dàn âm thanh hoặc tivi.

Bạn có thể chia sẻ và đồng bộ các tập tin media trong điện thoại di động với các thiết bị tương thích với UPNP và được DLNA chứng nhận khác sử dụng mạng gia đình. Để bật chức năng mạng gia đình và quản lý cài đặt, chọn **P** > **Công cụ** > **Kết nối** > **Ph.tiện GĐ**. Bạn cũng có thể sử dụng ứng dụng Home media để xem và phát các tập tin media từ các thiết bị trong mạng gia đình trên điện thoại hoặc trên các thiết bị tương thích khác, chẳng hạn như máy PC, dàn âm thanh, hoặc tivi.

Để xem các tập tin media trong một thiết bị khác trong mạng gia đình, trong Ảnh, chọn một tập tin,

sau đó chọn Lựa chọn > Hiển thị qua mạng chủ, và chọn thiết bị.

Để sử dụng chức năng WLAN của điện thoại trong mạng gia đình, bạn phải có thiết lập kết nối mạng WLAN gia đình đang hoạt động và có các thiết bị mạng gia đình được bật để kết nối với cùng một mạng gia đình.

Sau khi thiết lập mạng gia đình, bạn có thể chia sẻ hình ảnh, nhạc và video với bạn bè và người thân trong nhà. Bạn cũng có thể lưu media vào một server media hoặc tải các tập tin media về từ server tương thích. Bạn có thể phát nhạc được lưu trong điện thoại bằng cách sử dụng dàn âm thanh stereo được chứng nhận bởi DLNA, điều khiển các danh sách nhạc và mức âm lượng trực tiếp từ điện thoại. Bạn cũng có thể xem những hình ảnh đã chụp bằng camera của điện thoại trên một màn hình tivi tương thích, tất cả được điều khiển bằng điện thoại qua mạng WLAN.

Mạng gia đình sử dụng cài đặt bảo mật của kết nối mạng WLAN. Sử dụng tính năng mạng gia đình trong một mạng cơ sở hạng tầng của một mạng WLAN với một thiết bị điểm truy cập mạng WLAN và bật mã hóa. Điện thoại của bạn chỉ được kết nối với mạng gia đình nếu bạn chấp nhận yêu cầu kết nối từ một thiết bị tương thích khác, hoặc chọn tùy chọn để xem, phát, hoặc sao chép các tập tin media trên điện thoại của bạn, hoặc tìm các thiết bị khác.

Thông tin bảo mật quan trọng

Khi bạn cấu hình mạng gia đình WLAN, bật một biện pháp bảo mật trên thiết bị điểm truy cập của bạn, sau đó trên các thiết bị khác bạn định kết nối vào mạng gia đình. Tham khảo tài liệu của các thiết bị này. Giữ bí mật tất cả các mã khóa và lưu chúng ở một nơi an toàn tách biệt với các thiết bị này.

Bạn có thể xem hoặc thay đổi các cài đặt của điểm truy cập internet mạng WLAN trong điện thoại.

Nếu bạn sử dụng chế độ hoạt động ad hoc để tạo một mạng gia đình với một thiết bị tương thích, bật một trong các biện pháp mã hóa trong **Chế độ bảo mật WLAN** khi bạn cấu hình điểm truy cập internet. Bước này sẽ giảm nguy cơ bị một bên không mong muốn tham gia vào mạng ad hoc.

Điện thoại sẽ thông báo cho bạn biết nếu có một thiết bị khác tìm cách kết nối với điện thoại của bạn và mạng gia đình. Không chấp nhận các yêu cầu kết nối từ những thiết bị không rõ nguồn gốc. Nếu bạn sử dụng mạng WLAN trong một mạng không có mã hóa, tắt chức năng chia sẻ các tập tin của điện thoại với các thiết bị khác, hoặc không chia sẻ bất kỳ tập tin media cá nhân nào.

Cài đặt cho mạng gia đình

Để chia sẻ các tập tin media được lưu trong Ảnh với các thiết bị UPnP tương thích và được DLNA chứng nhận khác qua mạng LAN không dây (WLAN), bạn phải tạo và cài cấu hình điểm truy cập internet WLAN gia đình, sau đó cài cấu hình thông số cài đặt cho mạng gia đình trong ứng dụng Home media.

Các tùy chọn liên quan tới mạng gia đình sẽ không khả dụng trong các ứng dụng trước khi cài cấu hình thông số cài đặt trong ứng dụng Home media.

Khi bạn truy cập vào ứng dụng Home media lần đầu tiên, trình hướng dẫn cài đặt sẽ mở ra và giúp bạn xác định cài đặt mạng gia đình cho điện thoại. Để sử dụng trình hướng dẫn cài đặt sau, hãy chọn Lựa chọn > Chạy wizard, và thực hiện theo hướng dẫn.

Để kết nối một máy PC tương thích với mạng gia dình, trên máy PC, bạn phải cài đặt phần mềm liên quan. Phần mềm trên đĩa CD-ROM hoặc DVD-ROM đi kèm với điện thoại, hoặc bạn có thể tải về phần mềm này từ các trang hỗ trợ điện thoại trên trang web của Nokia.

Cài đặt cấu hình

Để cài cấu hình cài đặt cho mạng gia đình, hãy chọn Lựa chọn > Cài đặt và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Điểm truy cập chủ Để cài điện thoại hỏi điểm truy cập mạng gia đình mỗi lần kết nối vào mạng gia đình, hãy chọn Luôn hỏi trước. Để xác định điểm truy cập mới được sử dụng tự động khi bạn sử dụng mạng gia đình, hãy chọn Tạo mới. Nếu mạng gia đình không được kích hoạt cài đặt bảo mật cho mạng WLAN, cảnh báo bảo mật sẽ hiển hị. Bạn có thể tiếp tục và kích hoạt tính năng bảo mật WLAN sau, hoặc hủy việc xác định điểm truy cập và kích hoạt tính năng bảo mật WLAN trước.
- Tên thiết bị Nhập tên cho điện thoại của bạn, tên này sẽ được hiển thị cho các thiết bị tương thích khác trong mạng gia đình.
- Chép sang Chọn nơi lưu các tập tin media được sao chép.

Bật chức năng chia sẻ và xác định nội dung chia sẻ

Chọn Công cụ > Kết nối > Ph.tiện GĐ > Chia sẻ nội dung và chọn một trong các tùy chọn sau:

 Chia sẻ nội dung — Cho phép hoặc từ chối chia sẻ các tập tin media với các thiết bị tương thích. Không bật chức năng chia sẻ nội dung trước khi bạn đặt cấu hình tất cả các cài đặt khác. Nếu bạn bật chức năng chia sẻ nội dung, các thiết bị tương thích với UPnP khác trong mạng gia đình có thể xem và sao chép các tập tin bạn đã chọn để chia sẻ trong **Hình ảnh & video**, và sử dụng danh sách nhạc bạn đã chọn trong **Âm nhạc**. Nếu không muốn các thiết bị khác truy cập vào các tập tin của bạn, tắt chức năng chia sẻ nội dung.

- Hình ảnh & video Chọn những tập tin media để chia sẻ với các thiết bị khác, hoặc xem tình trạng chia sẻ của hình ảnh và video. Để cập nhật nội dung của thư mục này, chọn Lựa chọn > Làm mới nội dung.
- Âm nhạc Chọn những danh sách nhạc để chia sẻ với các thiết bị khác, hoặc xem tình trạng chia sẻ và nội dung của các danh sách nhạc. Để cập nhật nội dung của thư mục này, chọn Lựa chọn > Làm mới nội dung.

Xem và chia sẻ các tập tin media

Để chia sẻ các tập tin media của bạn với các thiết bị tương thích với UPnP khác trong mạng gia đình, hãy bật chức năng chia sẻ nội dung. <u>Xem phần "Bật chức năng chia sẻ và xác định nội dung chia</u> <u>sẻ" trên trang 99.</u> Nếu tắt chức năng chia sẻ nội dung trên, bạn vẫn có thể xem và sao chép các tập tin media được lưu trong thiết bị khác của mang gia đình, nếu thiết bị này cho phép.

Hiển thi các tập tin media được lưu trong điện thoai của ban

Để hiển thi hình ảnh, video, và đoạn âm thanh trên một thiết bị khác trong mạng gia đình, chẳng hạn như một tivi tượng thích, hãy thực hiện theo các bước sau:

- 1. Trong Ảnh, chon một hình ảnh hoặc một video clip, hoặc trong Bộ sưu tập, chon một đoạn âm thanh và chon Lưa chon > Hiển thi qua mang chủ.
- 2. Chon một thiết bị tương thích trong đó có tập tin media sẽ được hiển thi. Các hình ảnh sẽ được hiển thị trên cả thiết bị mạng gia đình khác và điện thoại của ban, còn các video clip và các đoạn âm thanh sẽ chỉ được phát trên thiết bị khác.
- 3. Để ngừng chia sẻ, chọn Lựa chọn > Dừng hiển thi.

Hiển thị các tập tin media được lưu trong thiết bi khác

Để hiển thị các tập tin media được lưu trên một thiết bị khác trong mạng gia đình (hoặc ví dụ, trên một tivi tương thích), hãy thực hiện theo các bước sau:

1. Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Kết nối > Ph.tiện GĐ > Duyêt q.đình. Điện thoại sẽ bắt đầu tìm

kiếm các thiết bị tượng thích khác. Tên các thiết bi sẽ bắt đầu xuất hiện trên màn hình.

- 2. Chon một thiết bị trong danh sách.
- 3. Chon loai media ban muốn xem từ thiết bi khác. Các loại tập tin khả dụng trên các chức năng của thiết bi khác.

Để tìm kiếm các tập tin thỏa mãn các tiêu chí khác nhau, chon Lura chon > Tìm. Để sắp xếp các tập tin đã tìm thấy, chon Lưa chon > Phân loai theo.

- 4. Chon tập tin media hoặc thư mục ban muốn xem.
- 5. Bấm phím di chuyển, và chon Phát hoặc Hiển thi, và Trên thiết bi hoặc Qua mang chủ.
- 6. Chon thiết bị ban muốn hiển thị tập tin này.

Để điều chỉnh âm lượng khi phát video hoặc đoạn âm thanh, di chuyển sang trái hoặc sang phải.

Để ngừng chia sẻ tập tin media này, chon Ouay về hoặc Dừng (khả dung khi đạng phát video và nhạc).



Meo: Bạn có thể in hình ảnh được lưu trong Ảnh từ mạng gia đình bằng một máy in tương thích với UPnP. Xem phần "In ảnh" trên trang 92. Không cần phải bật chức năng chia sẻ nôi dung.

Sao chép các tâp tin media

Để sao chép hoặc chuyển các tập tin media từ điện thoai sang một thiết bị tượng thích khác, chẳng hạn như một máy PC tượng thích với UPnP, chon một tập tin trong Ånh, và chon Lưa chon > Di chuyển và sao chép. Không cần phải bật chức năng chia sẻ nội duna.

Để sao chép hoặc chuyển các tập tin từ thiết bị kia sang điện thoại của ban, chon một tập tin trong thiết bị kia, và chon tùy chon sao chép ban muốn từ danh sách tùy chon. Không cần phải bật chức năng chia sẻ nôi dung.

Đồng bô tai nhà

Đồng bộ các tập tin media

Ban có thể đồng bộ các tập tin media trong điện thoại di đông với các tập tin trong các thiết bị sử dụng trong nhà. Đảm bảo điện thoại di động trong pham vi của mang WLAN gia đình và mang gia đình đã được thiết lập.

Để thiết lập việc đồng bộ tại nhà, chọn 😗 > Công cu > Kết nối > Ph.tiên GĐ > Đ.bô hóa q.đ., và hoàn tất wizard.

Để chay wizard sau, trong giao diện chính của Đồng bô tai nhà, chon Lưa chon > Chav wizard.

Để đồng bộ nội dụng theo cách thủ công trong điện thoại di động với nội dụng trong các thiết bị tại nhà. chon Đ.bô hóa bâv giờ.

Cài đăt đồng bô

Để thay đổi cài đặt đồng bộ, chon Lưa chon > Cài đặt đồng bộ hóa, và chon từ các tùy chon sau:

- Đồng bô hóa Cài đồng bô tự động hoặc theo cách thủ công.
- Các thiết bị nguồn Chon các thiết bị nguồn để đồna bô.
- Bô nhớ đang được dùng Xem và chọn bô nhớ được sử dụng.
- Trình quản lý bô nhớ Để được thông báo khi điện thoại hết bộ nhớ, chọn Hỏi khi đầy.

Xác đinh các tập tin đến

Để xác định và quản lý các danh sách cho các tập tin media đến, bấm 💱 , và chọn Công cụ > Kết nối > Ph.tiên GĐ > Đ.bô hóa q.đ. > Từ nhà > Lưa chon > Mở.

Để xác đinh các loại tập tin ban muốn chuyển đến điện thoại, chon chúng từ danh sách.

Để chỉnh sửa cài đặt chuyển dữ liêu, chon Lưa chon > Sửa và chon từ các tùy chon sau:

- Tên danh sách Nhập tên mới cho danh sách.
- Co hình Thu nhỏ hình ảnh để tiết kiệm bộ nhớ.

101

- Số lượng Xác định số tối đa hoặc tổng kích cỡ của các tập tin.
- Bắt đầu bằng Xác định thứ tự tải xuống.
- Từ Xác định ngày của tập tin cũ nhất bạn muốn tải xuống. Chỉ khả dụng cho hình ảnh và video clip.
- Cho tới Xác định ngày của tập tin mới nhất bạn muốn tải xuống. Chỉ khả dụng cho hình ảnh và video clip.

Với các tập tin nhạc, bạn cũng có thể chọn thể loại, nghệ sĩ, album, và đoạn nhạc bạn muốn tải xuống, và thiết bị nguồn được dùng để tải xuống.

Để trình duyệt các tập tin trong một danh mục cụ thể trong điện thoại, chọn loại tập tin và chọn Lựa chọn > Hiển thị tập tin.

Để tạo một danh sách được định trước hoặc tùy chỉnh cho các tập tin đến, chọn Lựa chọn > Danh sách mới.

Để thay đổi thứ tự ưu tiên của các danh sách, chọn Lựa chọn > Thay đổi ưu tiên. Chọn danh sách bạn muốn chuyển và chọn Lấy, chuyển danh sách đến vị trí mới, và chọn Loại bỏ để đặt nó ở đó.

Xác định các tập tin đi

Để xác định các loại tập tin trong điện thoại để đồng bộ với các thiết bị home media và cách đồng bộ chúng, bấm 😯 , và chọn Công cụ > Kết nối > Ph.tiện GĐ > Đ.bộ hóa g.đ. > Đến nhà > Lựa **chọn** > **Mở**. Chọn loại media, **Lựa chọn**, các cài đặt tương ứng, và chọn từ các tùy chọn sau:

- Các thiết bị đích Chọn những thiết bị mục tiêu để đồng bộ hoặc tắt đồng bộ.
- Giữ trên điện thoại Chọn Có để giữ nội dung media trong điện thoại sau khi đồng bộ. Với hình ảnh, bạn cũng có thể chọn giữ lại bản gốc hoặc bản đã chỉnh tỉ lệ của hình ảnh trong điện thoại. Việc chọn kích cỡ ban đầu sẽ cần nhiều dung lượng bộ nhớ hơn.

Trung Tâm Video Nokia 🖃

Với Trung Tâm Video Nokia (dịch vụ mạng), ban có thể tải xuống hoặc xem các video clip trực tuyến từ các dich vu video Internet tương thích sử dụng dữ liêu gói hoặc mạng WLAN. Ban cũng có thể chuyển video clip từ máy PC tương thích sang điện thoại, và xem chúng trong Trung Tâm Video.

Việc sử dụng các điểm truy cập dữ liệu gói để tải xuống các video có thể cần chuyển một lượng lớn dữ liêu qua mang của nhà cung cấp dịch vụ. Liên hê với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liêu.

Điện thoại của bạn có thể đã được cài đặt sẵn một số dich vu.

Các nhà cung cấp dịch vụ có thể cung cấp nội dung miễn phí hoặc có tính phí. Kiểm tra cước phí trong dich vu hoặc hỏi nhà cung cấp dịch vu.

Xem và tải về video clip

Kết nối với dich vu

1. Bấm 🔐 , và chọn TT video.

2. Để kết nối với một dịch 📗 Tr. tâm video vu, hãv chon Thư mục video và chon dich vu video ban muốn từ catalog dich vu.



🔆 Mẹo: Bạn có thể truy câp vào các dich vu video trên lớp TV & video trong menu đa phương tiên.

Xem video clip

Để trình duyêt nôi dung

của các dịch vụ video đã được cài đặt, chon Đường dẫn nạp video.

*

ura chon

Để chon một video clip, hãy sử dụng phím di chuyển. Nội dung của một số dịch vụ video được chia thành các danh mục; để trình duyệt video clip, hãy chọn một danh mục. Để tìm kiếm video clip trong dịch vụ này, chon Tìm video. Tìm kiếm có thể không khả dung trong moi dich vu.

Để xem thông tin về video clip đã chon, chon Lưa chon > Chi tiết video.

Một số video clip có thể được xem trực tuyến qua mang, còn những clip khác thì trước tiên phải được



tải về điện thoại. Để tải xuống một video clip, chọn **Lựa chọn** > **Tải v**ề. Các quá trình tải xuống vẫn chạy ẩn nếu bạn thoát khỏi ứng dụng. Các video clip đã tải về được lưu trong **Video của tôi**. Để xem một video clip trực tuyến hoặc một video clip đã tải về, chọn **Lựa chọn** > **Phát**.

Lên lịch tải xuống

Việc cài đặt ứng dụng để tự động tải các video clip về có thể đòi hỏi phải chuyển các khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ của quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu. Để lập kế hoạch tự động tải về các video clip trong một dịch vụ, chọn một danh mục và chọn **Lựa chọn** > **Lên lịch tải về**. Hàng ngày trung tâm video sẽ tự động tải về các video clip mới tại thời điểm do bạn xác định.

Để hủy các tải về đã được lập biểu, hãy chọn **Tải về** thủ công làm phương pháp tải về.

Cấp dữ liệu video

Nội dung của các dịch vụ video đã được cài đặt sẽ được phân phối bằng cách sử dụng các cấp dữ liệu RSS. Bạn có thể xem và quản lý các cấp dữ liệu trong Đường dẫn nạp video.

Để kiểm tra các đăng ký cấp dữ liệu hiện thời, chọn Lựa chọn > Đăng ký nguồn tiếp tin. Để làm mới nội dung của tất cả các cấp dữ liệu, chọn Lựa chọn > Làm mới nguồn tiếp tin.

Để đăng ký với các cấp dữ liệu mới, chọn Lựa chọn > Thêm đường dẫn nạp. Chọn Qua thư mục Video để chọn một cấp dữ liệu từ các dịch vụ trong danh mục video, hoặc Thêm thủ công để thêm một địa chỉ cấp dữ liệu video.

Để xem các video hiện có trong một cấp dữ liệu, di chuyển đến cấp dữ liệu này, và bấm phím di chuyển.

Để xem thông tin về một video, chọn Lựa chọn > Chi tiết nguồn tiếp tin.

Để cập nhật nội dung của cấp dữ liệu hiện thời, chọn Lựa chọn > Làm mới danh sách.

Để quản lý các tùy chọn tài khoản cho một cấp dữ liệu nhất định, nếu có, chọn Lựa chọn > Quản lý tài khoản.

Để xóa một cấp dữ liệu khỏi các đăng ký của bạn, chọn **Lựa chọn > Xóa nguồn tiếp tin**. Bạn có thể không thay đổi được một số cấp dữ liệu được cài sẵn.

Video của tôi

Video riêng là nơi lưu trữ tất cả video trong ứng dụng Trung tâm video. Bạn có thể liệt kê các video đã tải về, và các video clip được quay bằng camera của điện thoại trong những giao diện riêng. Để mở

104

Video riêng, bấm 😗 , và chọn TT video > Video của tôi.

Để bật hoặc tắt tiếng, chọn Lựa chọn > Tắt tiếng hoặc Bật âm.

Để xem chi tiết của tập tin, chọn Lựa chọn > Chi tiết video.

Để phát một video clip đã tải về trong mạng gia đình, chọn Lựa chọn > H.thị qua mang g.đình. Trước tiên mạng chủ phải được cài cấu hình. <u>Xem</u> phần "Giới thiệu về mạng gia đình" trên trang 97.

Để chuyển các video clip vào các thư mục khác trong điện thoại, chọn Lựa chọn > Chuyển đến thư mục.

Để tạo một thư mục mới, chọn Thư mục mới.

Để chuyển các video clip vào một thẻ nhớ tương thích, chọn Lựa chọn > Chuyển vào thẻ nhớ.

Chuyển video từ máy PC

Chuyển các video clip riêng của bạn vào Trung tâm video từ các thiết bị tương thích sử dụng cáp dữ liệu USB tương thích. Trung tâm video sẽ chỉ hiển thị những video clip có định dạng được điện thoại hỗ trợ.

 Để xem điện thoại trên máy PC như một bộ nhớ thứ cấp, nơi bạn có thể chuyển bất kỳ tập tin dữ liệu nào, hãy thiết lập kết nối bằng cáp dữ liệu USB.

- Chọn ổ đĩa chung là chế độ kết nối. Cần lắp một thẻ nhớ tương thích vào điện thoại.
- 3. Chọn những video clip bạn muốn sao chép từ máy PC.
- Chuyển video clip vào E:\Video riêng trong thẻ nhớ.

Các video clip đã được chuyển sẽ hiển thị trong thư mục **Video của tôi** trong Trung tâm video. Các tập tin video trong các thư mục khác của điện thoại sẽ không được hiển thị.

Cài đặt trung tâm video

Trong giao diện chính của Trung tâm video, chọn Lựa chọn > Cài đặt và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Lựa chọn dịch vụ video Chọn dịch vụ video bạn muốn hiển thị trong Trung tâm video. Bạn cũng có thể xem chi tiết của một dịch vụ video.
- Điểm truy cập mặc định Chọn Luôn hỏi hoặc Người dùng đã x.định để chọn điểm truy cập được dùng cho kết nối dữ liệu. Việc sử dụng các điểm truy cập dữ liệu gói để tải xuống các tập tin có thể cần chuyển một lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ. Liên hệ với nhà

cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu.

- Kiểm soát chính Kích hoạt khóa trẻ em cho các dịch vụ video, nếu nhà cung cấp dịch vụ đã cài giới hạn tuổi cho các video.
- Hình nhỏ Chọn có tải về và xem các hình thu nhỏ trong các cấp dữ liệu video hay không.

N-Gage

Giới thiệu về N-Gage

N-Gage là một nền chơi trò chơi di dộng khả dụng với nhiều kiểu điện thoại di động Nokia tương thích. Bạn có thể truy cập vào các trò chơi, người chơi, và nội dung N-Gage từ ứng dụng N-Gage trên điện thoại. Bạn cũng có thể tải về các trò chơi và truy cập vào một số tính năng trên máy tính tại www.ngage.com.

Với N-Gage, bạn có thể tải về và mua các trò chơi, đồng thời chơi chúng một mình hoặc với bạn bè. Bạn có thể tải về các bản sử dụng thử của các trò chơi mới, và mua những trò chơi bạn thích. N-Gage còn cung cấp một cách để giữ liên lạc với những người chơi khác, cũng như để theo dõi và chia sẻ điểm số của bạn và các thành tựu chơi trò chơi khác.

Để sử dụng N-Gage, bạn cần có kết nối GPRS hoặc 3G. Bạn cũng có thể sử dụng mạng WLAN, nếu có. Bạn cũng có thể cần kết nối để truy cập vào các tính năng trực tuyến như là tải về trò chơi, cấp phép trò chơi, chơi trò chơi với những người khác, hoặc trò chuyện. Bạn cũng cần kết nối để tham gia vào các trò chơi trực tuyến hoặc trò chơi nhiều người, hoặc để gửi tin nhắn đến những người chơi khác.

Tất cả các dịch vụ của N-Gage yêu cầu kết nối vào các server N-Gage, chẳng hạn như tải xuống tập tin trò chơi, mua trò chơi, trò chơi trực tuyến, trò chơi nhiều người, tạo tên người chơi, trò chuyện, nhắn tin đều đòi hỏi phải chuyển một khối lượng lớn dữ liệu.

Nhà cung cấp dịch vụ sẽ tính phí cho việc chuyển dữ liệu. Để biết thêm thông tin về các gói dịch vụ chuyển dữ liệu, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ di động của quý khách.

Các giao diện N-Gage

Ứng dụng N-Gage bao gồm năm phần khác nhau.

Trang chủ sẽ mở ra khi bạn khởi động ứng dụng N-Gage. Bạn có thể bắt đầu chơi trò chơi hoặc tiếp tục trò chơi đã chơi gần đây, kiểm tra điểm số N-Gage hiện thời của bạn, tìm các trò chơi khác, đọc tin nhắn, hoặc kết nối với một bạn N-Gage, người có thể sẵn sàng chơi trò chơi.

Trong Trò chơi riêng, bạn có thể phát và quản lý các trò chơi bạn đã tải về điện thoại. Bạn có thể cài đặt và xóa các trò chơi, xếp hạng và đánh giá các trò chơi bạn đã chơi, và đề xuất chúng cho các bạn N-Gage của bạn. Trong Tiểu sử cá nhân, bạn có thể quản lý thông tin và chi tiết tiểu sử của bạn, cũng như lưu lịch sử chơi trò chơi N-Gage.

Trong Bạn tôi, bạn có thể mời những người chơi N-Gage khác vào danh sách bạn của bạn, và xem họ có trực tuyến và sẵn sàng chơi không. Bạn cũng có thể gửi tin nhắn đến các bạn N-Gage của bạn.

Trong Phòng trưng bày, bạn có thể tìm thông tin về các trò chơi N-Gage, bao gồm cả các ảnh chụp màn hình và đánh giá của người chơi. Bạn cũng có thể thử các trò chơi mới bằng cách tải về các bản sử dụng thử, hoặc cải thiện trải nghiệm chơi trò chơi bằng các trò chơi khác cho những trò chơi đã có trên điện thoại.

Bắt đầu sử dụng

Tạo tên người chơi

Bạn có thể tải về, mua, và chơi các trò chơi mà không cần tên người chơi, nhưng bạn nên tạo tên người chơi. Một tên người chơi cho phép bạn tham gia vào cộng đồng N-Gage, kết nối với những người chơi khác, và chia sẻ các thành tựu chơi trò chơi, các đề xuất cũng như đánh giá của bạn. Bạn cũng cần một tên người chơi để chuyển chi tiết cấu hình và điểm số N-Gage đến một thiết bị khác.

Khi bạn khởi động ứng dụng N-Gage và kết nối vào dịch vụ N-Gage lần đầu tiên, bạn sẽ được nhắc tạo

một tên người chơi N-Gage. Bạn có thể kết nối vào mạng, ví dụ, bằng cách cài đặt tính khả dụng của bạn bằng cách chọn **Options** > **Set Availability** > **Available to Play**.

Nếu bạn đã có một tên người chơi N-Gage, hãy chọn Tôi có một tài khoản, và nhập tên người dùng và mật khẩu để đăng nhập.

Để tạo tên người chơi mới:

- 1. Chọn Đăng Ký Tài Khoản Mới.
- Nhập ngày sinh, tên người chơi và mật khẩu bạn muốn. Nếu tên người chơi đã có người khác sử dụng, N-Gage sẽ đề xuất một danh sách tên tương tự khả dụng.
- Để đăng ký tên người chơi của bạn, hãy nhập chi tiết vào, đọc và chấp nhận các điều khoản và điều kiện, và chọn Register.

Bạn cũng có thể tạo tên người chơi trên trang web của N-Gage tạiwww.n-gage.com.

Khi tạo xong tên người chơi, hãy chỉnh sửa cài đặt và thông tin cá nhân trong tab cá nhân trong Tiểu sử riêng.

Phí chuyển dữ liệu có thể được áp dụng cho việc tạo tên người chơi trên điện thoại.

Bắt đầu trò chơi

Để bắt đầu chơi trò chơi bạn đã chơi gần đây nhất, hãy vào Trang chủ, và chọn **Start Game**.

108
Để tiếp tục một trò chơi đã bị tạm dừng, chọn **Options > Resume Game.**

Theo dõi tiến triển

Để xem điểm N-Gage hiện thời của bạn, hãy vào Trang chủ, và chọn Track My Progress.

Chơi với bạn bè

Để kết nối với người chơi N-Gage trên danh sách bạn bè và mời họ vào một trò chơi, chọn **Play With Friends**. N-Gage sẽ đề xuất một người bạn để chơi cùng dựa vào lịch sử chơi trò chơi trước đó của bạn và tính khả dụng của các bạn N-Gage của bạn.

Để tìm một người bạn khác để chơi cùng, chọn Options > View My Friends.

Mục này sẽ không hiển thị nếu danh sách bạn bè trống. <u>Xem phần "Kết nối với những người chơi</u> <u>khác" trên trang 110.</u>

Chơi và quản lý các trò chơi

Để chơi và quản lý các trò chơi đã được tải về và cài đặt trên điện thoại, chọn **My Games**. Các trò chơi được sắp xếp theo ngày được chơi gần nhất với trò chơi được chơi gần đây nhất được hiển thị đầu tiên. Có năm loại trò chơi có thể có trong Trò chơi riêng:

- Trò chơi đầy đủ Đây là những trò chơi bạn đã mua cùng với cấp phép đầy đủ. Có thể có một số loại cấp phép, tùy thuộc vào trò chơi và vùng của bạn.
- Trò chơi thử Đây là những tập tin trò chơi đầy đủ nhưng bạn chỉ có truy cập trong một thời gian có hạn hoặc có nội dung giới hạn. Khi trò chơi thử hết hạn, bạn phải mua một cấp phép để mở khóa trò chơi đầy đủ và tiếp tục. Các trò chơi này được đánh dấu bằng biểu ngữ thử.
- Trò chơi demo Đây là những phần nhỏ hơn của trò chơi chỉ có một số tính năng và cấp độ rất hạn chế. Các trò chơi này được đánh dấu bằng biểu ngữ demo.
- Trò chơi đầy đủ hết hạn Đây là những trò chơi bạn đã mua cùng với cấp phép có giới hạn, cấp phép này bây giờ đã hết hạn. Các trò chơi này được đánh dấu bằng một biểu tượng đồng hồ và một mũi tên.
- Không có Đây là những trò chơi đầy đủ mà bạn đã xóa, hoặc đã tải về nhưng chưa cài đặt xong. Những trò chơi này hiển thị là không khả dụng trong danh sách trò chơi. Ngoài ra, những trò chơi được cài đặt trên thẻ nhớ sẽ hiển thị là không khả dụng khi thẻ nhớ đã bị tháo ra.

Nếu một trò chơi khác đã được tải về nhưng chưa được cài đặt đầy đủ, đồ họa tương ứng của trò chơi này cũng sẽ không khả dụng và không thể chơi trò chơi cho tới khi trò chơi khác đã được cài đặt.

Chỉnh sửa chi tiết tiểu sử

Để chỉnh sửa chi tiết tiểu sử chung, chọn **Options** > **Edit Profile**, mở tab chung, và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Icon Thêm một hình ảnh đại diện cho bạn. Khi thay đổi biểu tượng này, N-Gage sẽ hiển thị tất cả hình ảnh trong Bộ sưu tập trên điện thoại có thể được sử dụng làm biểu tượng. Chọn hình ảnh bạn muốn từ danh sách, hoặc sử dụng tính năng tìm kiếm để tìm hình ảnh này.
- Motto Thêm một thông điệp cá nhân ngắn. Để chỉnh sửa văn bản, chọn Change.
- Favorite Game(s) Nhập tên các trò chơi ưa thích của bạn.
- Device Model Số kiểu điện thoại của bạn. Cài đặt này sẽ tự động được xác định và không thể chỉnh sửa.
- Show Location Chọn hiển thị hoặc không hiển thị thành phố và quốc gia của bạn trong tiểu sử chung. Bạn có thể thay đổi vị trí của bạn trong tab cá nhân.

Sau khi bạn đã cập nhật tiểu sử của bạn, hãy đăng nhập vào dịch vụ bằng tên người chơi của bạn để đảm bảo những thay đổi bạn đã thực hiện cho tiểu sử của bạn sẽ được đồng bộ với server N-Gage.

Kết nối với những người chơi khác

Để kết nối với những người chơi N-Gage khác và để quản lý danh sách Bạn, hãy mở Bạn tôi. Bạn có thể tìm một người chơi N-Gage cụ thể, mời họ vào danh sách Bạn của bạn, và sau đó xem những người nào trong số các bạn bè của bạn đang trực tuyến và có thể chơi trò chơi. Bạn cũng có thể gửi và nhận các tin nhắn văn bản cá nhân và các đề xuất trò chơi.

Tìm và thêm bạn bè

Để mời một người chơi N-Gage vào danh sách bạn bè, hãy nhập tên người chơi của họ vào trường Add a Friend trong danh sách bạn bè. Thêm tin nhắn vào thư mời, nếu muốn. Để gửi thư mời, chọn Send. Nếu người chơi chấp nhận lời mời, người chơi này sẽ hiển thị trên danh sách bạn bè.

Nếu bạn không có bất kỳ bạn N-Gage nào và muốn gặp gỡ những người khác, hãy truy cập vào N-Gage Arena tại địa chỉ www.n-gage.com, và truy cập vào các phòng trò chuyện và diễn đàn.

Xem thông tin về bạn bè

Để xem thông tin về một người bạn, chẳng hạn như điểm N-Gage hiện thời hoặc những trò chơi đã chơi gần đây nhất của người bạn này, hãy di chuyển đến người chơi trong danh sách bạn. Bạn phải ở trạng thái trực tuyến và kết nối vào dịch vụ N-Gage để xem tình trạng trực tuyến của các bạn của bạn.

Chỉ báo cạnh tên người chơi sẽ hiển thị tính khả dụng của người bạn này.

Bạn có thể gửi tin nhắn riêng cho các bạn N-Gage ngay cả khi bạn không khả dụng hoặc ở trạng thái không trực tuyến.

Sắp xếp danh sách bạn

Để sắp xếp danh sách bạn theo tính khả dụng, tên người chơi, hoặc điểm N-Gage, chọn **Options** > **Sort Friends By**.

Xếp hạng người chơi

Để xếp hạng một người chơi, hãy di chuyển đến người chơi này trong danh sách bạn, và chọn **Options > Rate Player.** Bạn có thể cho điểm một người chơi từ một đến năm sao. Kết quả xếp hạng bạn cung cấp sẽ ảnh hưởng đến danh tiếng của người chơi này trong cộng đồng.

Gửi tin nhắn

Trong Bạn tôi, bạn có thể trao đổi tin nhắn cá nhân với những người chơi trong Danh Sách Bạn. Nếu Bạn của bạn hiện đang đăng nhập vào dịch vụ N-Gage, Người Bạn này có thể trả lời tin nhắn của bạn và bạn có thể nói chuyện riêng với họ, tương tự như nhắn tin trò chuyện. Để xem các tin nhắn mới nhận được từ một Bạn N-Gage, hãy di chuyển đến bạn này trong Danh sách bạn, và chọn **Options** > **View Message**. Các tin nhắn đã được sẽ tự động được xóa khi bạn thoát khỏi N-Gage.

Để xem các đề xuất Trò Chơi, chọn **Options** > **View Recommendation**. Các đề xuất trò chơi sẽ tự động được xóa sau một tuần kể từ khi bạn nhận được chúng.

Để gửi một tin nhắn cho một Bạn N-Gage, hãy di chuyển đến người Bạn này trong Danh sách bạn, và chọn **Options > Send Message**. Kích cỡ tối đa của một Tin Nhắn Riêng là 115 ký tự. Để gửi tin nhắn, chọn **Submit**.

Bạn cần có kết nối GPRS, 3G, hoặc mạng LAN không dây để có thể sử dụng tính năng nhắn tin. Có thể phải trả phí chuyển dữ liệu. Để biết thêm thông tin, xin liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ di động của quý khách.

Cài đặt N-Gage

Để thay đổi cài đặt N-Gage, chọn **Options** > **Edit Profile** và di chuyển đến tab Cá nhân. Để chỉnh sửa cài đặt trong toàn bộ ứng dụng N-Gage, chọn **Options** > **N-Gage Settings**.

Chọn từ các tùy chọn sau:

- Player Name Bạn chỉ có thể chỉnh sửa Tên Người Chơi khi bạn đăng nhập vào mạng lần đầu tiên. Sau đó, bạn không thể chỉnh sửa nó.
- Personal Settings Ban có thể xác định chi tiết cá nhân, chi tiết này sẽ không hiển thị trong tiểu sử chung, và đăng ký với bản tin N-Gage. Bạn cũng có thể xác định nhận hoặc không nhận thông báo từ các Bạn N-Gage trong khi chơi trò chơi.
- Connection Settings Bạn có thể cho phép N-Gage tự động kết nối vào mạng khi cần, và xác định điểm truy cập ưu tiên giới hạn chuyển dữ liệu kích hoạt một cảnh báo.
- Account Details Sở thích mua của bạn. Khi mua một trò chơi, bạn sẽ được hỏi có lưu chi tiết thanh toán hay không, bao gồm cả số thẻ tín dụng, để mua nhanh hơn trong tương lai.



Chỉ những điện thoại có các tính năng tượng thích mới có thể nhận và hiển thị tin nhắn đa phương tiện. Cách hiển thi của tin nhắn có thể thay đổi tùy thuộc vào điên thoại nhân tin nhắn.

Giao diện chính của menu Nhắn tin

Bấm 🗿 , và chọn Nhắn tin (dịch vụ mạng). Để tao một tin nhắn mới, chon Tin nhắn mới. Menu nhắn tin có chứa các thư mục sau:

- Lộp thư đến Chứa các tin nhắn đã nhận, ngoại trừ e-mail và các tin nhắn quảng bá.
- 🐚 Thư mục riêng Sắp xếp tin nhắn vào các thư mục.



Mẹo: Để tránh phải viết lại những tin nhắn thường gửi, hãy sử dụng các văn bản trong thư mục Mẫu trong menu Thư mục riêng. Ban cũng có thể tao và lưu các mẫu tin nhắn riêng của ban.

 App thư mới — Kết nối vào hộp thư từ xa của bạn để tải về các tin e-mail mới hoặc xem các tin e-mail đã được tải về từ trước ở chế đô không trưc tuyến.

- Interpretentation en la servicia en la lưu ở đây.
- Tin đã gửi Chứa các tin nhắn mới nhất đã gửi, ngoại trừ các tin nhắn được gửi qua kết nối Bluetooth. Ban có thể thay đổi số tin nhắn cần lưu trong thư mục này.
- 🚓 Hộp thư đi Các tin nhắn đang chờ để gửi được tam thời lưu trong hộp thư đi, ví dụ, khi điện thoại ở ngoài vùng phủ sóng.
- 📳 Báo cáo Bạn có thể yêu cầu mạng gửi báo cáo về những tin nhắn văn bản hoặc tin nhắn đa phương tiên mà ban đã gửi (dịch vụ mạng).

Để nhập và gửi các yêu cầu dịch vụ (còn gọi là lênh USSD), ví du như các lênh khởi đông cho dịch vụ mang, đến nhà cung cấp dịch vụ, chon Lưa chon > Lênh dich vu trong giao diện Nhắn tin.

Tin guảng bá (dịch vụ mạng) cho phép bạn nhận tin nhắn về nhiều chủ đề khác nhau, ví dụ như thông tin thời tiết hoặc tình trạng giao thông, do nhà cung cấp dịch vụ cung cấp. Để biết về các chủ đề có sẵn và các chủ đề thích hợp, liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ. Trong giao diện chính của menu Nhắn tin. chon Lưa chon > Tin quảng bá.

Bạn không thể nhận các tin nhắn quảng bá qua mạng UMTS. Kết nối dữ liệu gói có thể ngăn không cho nhận tin nhắn quảng bá.

Soạn và gửi tin nhắn

Chọn 😚 ゝ Nhắn tin.

Trước khi bạn có thể soạn tin nhắn đa phương tiện hoặc viết e-mail, bạn phải có thông số cài đặt kết nối phù hợp.

Mạng vô tuyến có thể giới hạn kích thước của tin nhắn MMS. Nếu hình ảnh được chèn vào vượt quá giới hạn này, điện thoại có thể giảm hình xuống nhỏ hơn để có thể gửi qua tin nhắn MMS.

Kiểm tra giới hạn kích cỡ của các tin nhắn e-mail với nhà cung cấp dịch vụ. Nếu bạn tìm cách gửi một tin nhắn e-mail vượt quá giới hạn kích cỡ của server email, tin nhắn này sẽ được giữ lại trong thư mục Hộp thư đi, và thỉnh thoảng điện thoại sẽ tìm cách gửi lại tin nhắn. Việc gửi e-mail yêu cầu phải có kết nối dữ liệu, và việc liên tục tìm cách gửi lại e-mail có thể làm tăng cước phí trong hóa đơn điện thoại của bạn. Trong thư mục Hộp thư đi, bạn có thể xóa tin nhắn này hoặc chuyển nó vào thư mục Nháp.

 Chọn Tin nhắn mới > Tin nhắn để gửi tin nhắn văn bản hoặc tin nhắn đa phương tiện (MMS), Tin nhắn âm thanh để gửi tin nhắn đa phương tiện có chứa một clip âm thanh, hoặc E-mail để gửi e-mail.

- Trong trường Đến, bấm phím di chuyển để chọn người hoặc nhóm người nhận từ danh sách liên lạc, hoặc nhập số điện thoại hoặc địa chi e-mail của người nhận vào. Để thêm dấu chấm phẩy (;) phân cách người nhận, bấm *.
- Trong trường Chủ đề, nhập chủ đề của email. Để thay đổi các trường nhìn thấy được, chọn Lựa chọn > Trường tiêu đề tin nhắn.
- Trong trường tin nhắn, viết tin nhắn. Để chèn một mẫu hoặc ghi chú, chọn Lựa chọn > Chèn nội dung > Chèn văn bản > Khuôn mẫu hoặc Chú ý.
- Để thêm một đối tượng media vào tin nhắn đa phương tiện, chọn Lựa chọn > Chèn, chọn loại hoặc nguồn đối tượng, và đối tượng bạn muốn. Để thêm một danh thiếp, bản chiếu, ghi chú, hoặc một tập tin khác vào tin nhắn, chọn Lựa chọn > Chèn nội dung > Chèn khác.
- Để chụp ảnh, quay video hoặc thu clip âm thanh cho tin nhắn đa phương tiện, chọn Lựa chọn > Chèn nội dung > Chèn hình ảnh > Mới, Chèn Video Clip > Mới, hoặc Chèn clip âm thanh > Mới.
- Để thêm một tập tin đính kèm vào e-mail, chọn Lựa chọn và chọn kiểu tập tin đính kèm. Các phần đính kèm với e-mail được chỉ báo bởi biểu tượng .
- 8. Để gửi tin nhắn, chọn Lựa chọn > Gửi, hoặc bấm phím gọi.

Lưu ý: Thông báo hoặc biểu tượng đã gửi tin nhắn trên màn hình điện thoại không có nghĩa là người nhận đã nhận được tin nhắn.

Điện thoại của bạn hỗ trợ tin nhắn văn bản vượt ngoài giới hạn của một tin nhắn đơn. Các tin nhắn dài sẽ được gửi dưới dạng hai hoặc nhiều tin nhắn. Nhà cung cấp dịch vụ có thể tính mức phí thích hợp. Các ký tự có dấu trọng âm hoặc các dấu khác, và các ký tự của một số tùy chọn ngôn ngữ, sẽ chiếm nhiều chỗ hơn, và hạn chế số lượng ký tự có thể được gửi đi trong một tin nhắn đơn.

Bạn không thể gửi các video clip được lưu ở dạng tập tin MP4 hoặc có kích cỡ vượt quá giới hạn của mạng vô tuyến trong tin nhắn đa phương tiện.

Męo: Bạn có thể kết hợp các hình ảnh, video, âm thanh, và văn bản vào một thuyết trình và gửi thuyết trình này trong một tin nhắn đa phương tiện. Bắt đầu tạo một tin nhắn đa phương tiện, và chọn Lựa chọn > Chèn > Chèn phần trình bày. Tùy chọn này chỉ hiển thị nếu Chế độ soạn MMS được cài là Hướng dẫn hoặc Chưa dùng.

Hộp tin nhắn đến

Nhận tin nhắn

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin > Hộp thư đến.

Trong trường **Hộp thư đến**, ^{*} r cho biết tin nhắn văn bản chưa đọc, ^{*} cho biết có tin nhắn đa phương tiện chưa đọc, ^{*} cho biết có tin nhắn âm thanh chưa đọc, và ^{*} cho biết đã nhận dữ liệu qua kết nối Bluetooth.

Khi bạn nhận một tin nhắn, chỉ báo 🔽 và 1 tin nhắn mới sẽ hiển thị ở chế độ chờ. Để mở tin nhắn, chọn Xem. Để mở một tin nhắn trong Hộp thư đến, di chuyển đến tin nhắn đó, và bấm phím di chuyển. Để trả lời một tin nhắn đã nhận, chọn Lựa chọn > Trả lời.

Tin nhắn đa phương tiện

Chú ý: Thận trọng khi mở các tin nhắn. Các tin nhắn có thể chứa phần mềm có hại hay các thành phần khác gây hại cho điện thoại hoặc máy tính PC của bạn.

Bạn có thể nhận được một thông báo rằng tin nhắn đa phương tiện đang chờ ở trung tâm nhắn tin đa phương tiện. Để kết nối dữ liệu gói để tải tin nhắn về điện thoại, chọn **Lựa chọn > Tải**.

Khi mở một tin nhắn đa phương tiện (ﷺ), bạn có thể thấy một hình ảnh và một tin nhắn. Chỉ báo ﷺ sẽ hiển thị nếu có âm thanh, hoặc 🚰 nếu có video. Để phát âm thanh hoặc video, chọn biểu tượng được hiển thị. Để xem các đối tượng media có trong tin nhắn đa phương tiện, chọn Lựa chọn > Đối tượng.

Nếu tin nhắn có một diễn thuyết đa phương tiện, biểu tượng 🔜 sẽ được hiển thị. Để phát diễn thuyết này, chọn biểu tượng được hiển thị.

Dữ liệu, cài đặt, và tin nhắn dịch vụ web

Điện thoại có thể nhận nhiều loại tin nhắn có chứa dữ liệu, như là danh thiếp, kiểu chuông, logo mạng, mục nhập lịch, và thông báo e-mail. Bạn cũng có thể nhận các thông số cài đặt từ nhà cung cấp dịch vụ hoặc từ bộ phận quản lý thông tin của công ty dưới dạng một tin nhắn cấu hình.

Để lưu dữ liệu từ tin nhắn này, chọn Lựa chọn và chọn tùy chọn tương ứng.

Tin nhắn dịch vụ web là những thông báo vắn tắt (ví dụ như tiêu đề tin tức) và có thể chứa tin nhắn văn bản hoặc liên kết. Để biết tính khả dụng và thuê bao, xin liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ.

Trình đọc tin nhắn

Với Trình đọc tin nhắn, bạn có thể nghe tin nhắn văn bản, tin nhắn đa phương tiện, tin nhắn âm thanh và e-mail. Để thay đổi cài đặt đọc tin nhắn trong ứng dụng Lời nói, chọn Lựa chọn > Diễn thuyết. Xem phần "Lời nói " trên trang 157.

Để nghe tin nhắn hoặc e-mail mới, ở chế độ chờ, bấm và giữ phím chọn trái cho tới khi Trình đọc tin nhắn khởi động.

Để nghe tin nhắn từ Hộp thư đến hoặc e-mail từ Hộp thư, chọn một tin nhắn và chọn Lựa chọn > Nghe. Để ngừng đọc, bấm phím kết thúc.

Để tạm dừng và tiếp tục đọc, bấm phím di chuyển. Để chuyển sang tin nhắn kế tiếp, di chuyển sang phải. Để phát lại tin nhắn hoặc e-mail hiện thời, di chuyển sang trái. Để trở lại tin trước đó, di chuyển sang trái trong phần đầu của tin nhắn. Để điều chỉnh âm lượng, di chuyển lên hoặc xuống.

Để xem tin nhắn hoặc e-mail hiện thời ở dạng văn bản mà không có tiếng, chọn Lựa chọn > Xem.

Hộp thư

Cài đặt e-mail

Để sử dụng e-mail, bạn phải có một điểm truy cập internet (IAP) hợp lệ trong điện thoại và phải xác định chính xác cài đặt e-mail. <u>Xem phần "Điểm truy</u> <u>cập" trên trang 168.</u> Bạn cần phải có tài khoản e-mail riêng. Thực hiện theo hướng dẫn nhận được từ hộp thư từ xa và nhà cung cấp dịch vụ internet.

Nếu bạn chọn **Hộp thư mới** trong giao diện chính của Nhắn tin, nhưng chưa thiết lập tài khoản e-mail, bạn sẽ được nhắc thực hiện điều đó. Để bắt đầu xác định cài đặt e-mail bằng cách sử dụng Trình hướng dẫn cài đặt e-mail, hãy chọn **Bắt đầu**.

Khi tạo một hộp thư mới, tên bạn đặt cho hộp thư sẽ thay thế Hộp thư mới trong giao diện chính Tin nhắn. Bạn có thể tạo tối đa sáu hộp thư.

Mở hộp thư

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin và chọn hộp thư.

Khi bạn mở hộp thư, điện thoại sẽ hỏi bạn có muốn kết nối với hộp thư không (Kết nối vào hộp thư?).

Để kết nối với hộp thư của bạn và tải về các phần tiêu đề e-mail hoặc tin nhắn mới, chọn **Có**. Khi bạn xem tin nhắn trực tuyến, bạn phải kết nối thường trực tới một hộp thư từ xa bằng cách sử dụng một kết nối truyền dữ liệu.

Để xem các tin nhắn e-mail đã tải về trước đó ở trạng thái không trực tuyến, chọn Không.

Để tạo một tin nhắn e-mail mới, chọn Tin nhắn mới > E-mail trong giao diện chính của menu Nhắn tin hoặc Lựa chọn > Soạn tin nhắn > E- mail trong hộp thư. <u>Xem phần "Soạn và gửi tin</u> nhắn" trên trang 114.

Tải tin nhắn e-mail

Bấm 😗 , chọn Nhắn tin và chọn hộp thư.

Nếu bạn đang ở trạng thái không trực tuyến, chọn **Lựa chọn** > **Kết nối** để bắt đầu kết nối với hộp thư từ xa.

Chú ý: Thận trọng khi mở các tin nhắn. Các tin nhắn có thể chứa phần mềm có hại hay các thành phần khác gây hại cho điện thoại hoặc máy tính PC của bạn.

 Khi bạn đang kết nối vào hộp thư từ xa, chọn Lựa chọn > Tải e-mail > Mới để tải về tất cả các tin nhắn mới, Đã chọn để chỉ tải về những tin nhắn đã chọn, hoặc Tất cả để tải về tất cả tin nhắn trong hộp thư.

Để ngừng việc tải tin nhắn về, chọn Hủy.

- Để đóng kết nối và để xem các tin nhắn e-mail ở trạng thái không trực tuyến, chọn Lựa chọn > Ngắt kết nối.
- 3. Để mở một tin e-mail, bấm phím di chuyển. Nếu tin nhắn e-mail chưa được tải về và bạn chưa kết nối vào mạng, bạn sẽ được hỏi xem bạn có muốn tải tin nhắn này về từ hộp thư không.

Để xem các tập tin đính kèm e-mail, mở tin nhắn ra, và chọn trường đính kèm được chỉ báo bởi biểu tượng (J. Nếu chỉ báo này không khả dụng, có nghĩa là tin nhắn này chưa được tải về điện thoại; chọn Lựa chọn > Tải.

Để tự động tải tin nhắn e-mail về, chọn Lựa chọn > Cài đặt e-mail > Tự tải về. Xem phần "Các cài đặt tải tự động" trên trang 122.

Việc cài đặt điện thoại để tự động tải e-mail về có thể đòi hỏi phải chuyển các khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ của quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thông tin về phí chuyển dữ liệu.

Xóa các tin nhắn e-mail

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin và chọn hộp thư.

Để xóa nội dung của e-mail khỏi điện thoại nhưng vẫn giữ lại nội dung đó trên hộp thư từ xa, chọn Lựa chọn > Xóa. Trong Xóa e-mail từ:, chọn Chỉ riêng máy.

Điện thoại sẽ sao lại tiêu đề e-mail trong hộp thư từ xa. Mặc dù bạn đã xóa nội dung tin nhắn, tiêu đề email vẫn còn lưu trong điện thoại. Nếu bạn muốn xóa cả tiêu đề, bạn phải xóa tin nhắn e-mail từ hộp thư từ xa, sau đó kết nối điện thoại với hộp thư từ xa lại để cập nhật tình trạng.

118 Để xóa e-mail trong cả điện thoại và hộp thư từ xa, chọn Lựa chọn > Xóa > ĐT và máy chủ.

Để hủy việc xóa e-mail trong cả điện thoại và server, di chuyển đến một e-mail đã được đánh dấu xóa trong lần kết nối kế tiếp 🔏, và chọn Lựa chọn > Khôi phục.

Ngắt kết nối khỏi hộp thư

Khi bạn đang ở trạng thái trực tuyến, để ngắt kết nối dữ liệu đến hộp thư từ xa, chọn **Lựa chọn** > Ngắt kết nối.

Xem tin nhắn trên thẻ SIM

Bấm 身 , và chọn Nhắn tin.

Trước khi bạn có thể xem các tin nhắn trong thẻ SIM, bạn cần phải sao chép các tin nhắn này vào một thư mục trong điện thoại.

- 1. Trong giao diện chính của menu Nhắn tin, chọn Lựa chọn > Tin nhắn SIM.
- Chọn Lựa chọn > Chọn/Hủy dấu > Chọn hoặc Chọn tất cả để đánh dấu các tin nhắn.
- 3. Chọn Lựa chọn > Sao chép. Một danh sách các thư mục sẽ được mở ra.
- Để bắt đầu sao chép, chọn một thư mục và chọn OK. Để xem các tin, mở thư mục này.

Cài đăt nhắn tin

Các thông số cài đặt có thể được cấu hình sẵn trong điện thoại của ban, hoặc ban có thể nhân chúng dưới dang tin nhắn. Để nhập thông số cài đặt theo cách thủ công, hãy điền vào các trường được đánh dấu Phải xác đinh hoặc dấu sao.

Một số hoặc tất cả các trung tâm nhắn tin hoặc điểm truy câp có thể được cài sẵn cho điện thoại của ban bởi nhà cung cấp dịch vụ, và bạn không thể thay đổi, tao mới, chỉnh sửa, hay xóa chúng.

Cài đăt tin nhắn

Bấm 🔐 , và chon Nhắn tin > Lưa chon > Cài đăt > Tin nhắn văn bản.

Chon môt trong các tùy chon sau:

- Trung tâm nhắn tin Xem danh sách gồm tất cả các trung tâm nhắn tin đã được xác đinh.
- TT nh.tin đang dùng Chon trung tâm nhắn tin sẽ sử dụng để gửi tin nhắn văn bản.
- Mã hóa ký tự Để sử dụng chuyển đổi ký tự sang một hệ thống mã hóa khác, nếu có, chon Hỗ trơ một phần.
- Nhận báo cáo Chọn yêu cầu mạng gửi hoặc không gửi báo cáo kết quả về tin nhắn của ban (dich vu mang).
- Thời hạn lưu tin Chọn thời gian mà sau đó trung tâm nhắn tin sẽ gửi lại tin nhắn nếu lần gửi

đầu tiên không thành (dịch vụ mạng). Nếu tin nhắn không thể gửi được trong thời hạn hiệu lực. tin nhắn này sẽ bị xóa khỏi trung tâm nhắn tin.

- Gửi tin dạng Hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để biết trung tâm nhắn tin có thể chuyển đổi tin nhắn văn bản sang các dạng tin khác khôna.
- Kết nối ưu tiên Chon kết nối để sử dụng.
- Qua cùng trung tâm Chon nếu ban muốn trả lời tin nhắn sử dụng cùng số trung tâm dịch vụ nhắn tin văn bản (dịch vụ mạng).

Cài đăt tin nhắn đa phương tiên

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đăt > Tin đa phương tiên.

Chon từ các tùy chon sau:

- Kích cỡ hình Xác đinh kích thước của tin nhắn đa phương tiên.
- Chế đô soan MMS Nếu ban chon Hướng dẫn, điện thoại sẽ báo cho ban biết nếu ban tìm cách gửi một tin nhắn có thể không được hỗ trợ bởi người nhân. Nếu ban chon Bi han chế, điện thoai sẽ không cho ban gửi tin nhắn không được hỗ trợ. Để bao gồm nội dung trong các tin nhắn mà không có thông báo, chon Chưa dùng.
- **Đ.truy cập đang dùng Chọn điểm truy cập sẽ** được sử dụng làm kết nối ưu tiên.
- Tải tin đa phụ tiên Chon cách ban muốn nhân 119 tin nhắn. Để tự động nhân tin nhắn về khi ở trong

mạng di động chủ, chọn **T.động trg mg chủ**. Khi ở bên ngoài mạng di động chủ, bạn sẽ nhận thông báo có tin nhắn để tải về từ trung tâm tin nhắn đa phương tiện.

Khi bạn ở ngoài mạng di động chủ, cước phí cho việc gửi và nhận các tin nhắn đa phương tiện có thể cao hơn.

Nếu bạn chọn **Tải tin đa phg tiện > Luôn tự động**, điện thoại sẽ tự động tạo kết nối dữ liệu gói để tải tin nhắn về cả khi ở trong và ngoài mạng di động chủ.

- Cho phép t.nhắn nặc danh Chọn từ chối hoặc chấp nhận các tin nhắn từ một người gửi nặc danh.
- Nhận tin quảng cáo Xác định xem bạn có muốn nhận tin nhắn quảng cáo đa phương tiện hay không.
- Nhận thông báo Chọn hiển thị hoặc không hiển thị tình trạng các tin đã gửi trong nhật ký (dịch vụ mạng).
- Từ chối gửi báo cáo Chọn ngăn hoặc cho phép điện thoại gửi báo cáo đã nhận tin nhắn.
- Tính hiệu lực của tin Chọn thời gian mà sau đó trung tâm nhắn tin sẽ gửi lại tin nhắn nếu lần gửi đầu tiên không thành (dịch vụ mạng). Nếu tin nhắn không thể gửi được trong khoảng thời gian này, tin nhắn này sẽ bị xóa khỏi trung tâm nhắn tin.

Cài đặt e-mail

Quản lý hộp thư

Bấm 💱 , và chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đặt > E-mail.

Để chọn hộp thư bạn muốn sử dụng để gửi e-mail, chọn **Hộp thư đang dùng** và chọn hộp thư.

Để xóa một hộp thư và các tin nhắn trong hộp thư này khỏi thiết bị, chọn **Hộp thư**, di chuyển đến hộp thư bạn muốn, và bấm **C**.

Để tạo một hộp thư mới, trong **Hộp thư**, chọn **Lựa chọn** > **Hộp thư mới**. Tên bạn cung cấp cho hộp thư mới sẽ thay thế **Hộp thư mới** trong giao diện Nhắn tin. Bạn có thể tạo tối đa sáu hộp thư.

Chọn **Hộp thư** và chọn hộp thư để thay đổi cài đặt kết nối, cài đặt người sử dụng, cài đặt nhận, và cài đặt nhận tự động.

Cài đặt kết nối

Bấm 😯 , sau đó chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đặt > E-mail > Hộp thư, chọn một hộp thư, và chọn Cài đặt kết nối.

Để chỉnh sửa cài đặt cho e-mail bạn nhận, hãy chọn E-mail đến, và chọn một trong các tùy chọn sau:

 Tên người dùng — Nhập tên thuê bao do nhà cung cấp dịch vụ cung cấp.

- Mật khẩu Nhập mật mã của bạn vào. Nếu bạn để trống trường này, bạn sẽ được nhắc nhập mật mã khi bạn tìm cách kết nối với hộp thư từ xa.
- M.chủ thư đến Nhập địa chỉ IP hoặc tên máy chủ của server mail sẽ nhận e-mail của bạn.
- Đ.truy cập đang dùng Chọn điểm truy cập internet (IAP).
- Tên hộp thư Nhập một tên cho hộp thư.
- Loại hộp thư Xác nhận giao thức e-mail được nhà cung cấp dịch vụ khuyến nghị. Các tùy chọn là POP3 và IMAP4. Cài đặt này không thể thay đổi.
- Bảo mật Chọn tùy chọn bảo mật được sử dụng để bảo đảm cho kết nối đến hộp thư từ xa.
- Cổng Xác định một cổng kết nối.
- Đ.nhập bảo mật APOP (chỉ dành cho POP3) Sử dụng giao thức POP3 để mã hóa việc gửi mật mã tới server e-mail từ xa trong khi kết nối với hộp thư.

Để chỉnh sửa cài đặt cho e-mail bạn gửi, chọn **E-mail** đi và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Địa chỉ e-mail riêng Nhập địa chỉ e-mail được nhà cung cấp dịch vụ cung cấp vào.
- Máy chủ gửi thư Nhập địa chỉ IP hoặc tên của máy chủ của server mail sẽ gửi e-mail của bạn. Bạn có thể chỉ sử dụng được server gửi thư của nhà cung cấp dịch vụ. Hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết thêm thông tin.

Các thông số cài đặt cho Tên người dùng, Mật khẩu, Đ.truy cập đang dùng, Bảo mật, và Cổng tương tự như thông số cài đặt trong E-mail đến.

Cài đặt người dùng

Bấm 😯 , và chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đặt > E-mail > Hộp thư, một hộp thư, và Cài đặt thuê bao.

Chọn một trong các tùy chọn sau:

- Tên riêng Nhập tên riêng của bạn. Tên của bạn sẽ được hiển thị trên điện thoại của người nhận thay thế cho địa chỉ e-mail của bạn trong trường hợp điện thoại người nhận hỗ trợ chức năng này.
- Gửi tin nhắn Xác định cách gửi e-mail từ điện thoại. Chọn Tức thì để điện thoại kết nối với hộp thư khi bạn chọn Gửi tin nhắn. Nếu bạn chọn Lần kết nối sau, e-mail sẽ được gửi khi việc kết nối đến hộp thư từ xa đã sẵn sàng.
- Tự gửi lại bản sao Chọn gửi hoặc không gửi bản sao của e-mail đến hộp thư riêng của bạn.
- Kèm chữ ký Chọn đính kèm hoặc không đính kèm chữ ký vào các thư e-mail.
- Âm báo e-mail mới Chọn nhận hoặc không nhận thông báo báo e-mail mới (âm báo, ghi chú, và chỉ báo thư) khi nhận được thư mới.

Cài đặt nhận

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đặt > E-mail > Hộp thư, một hộp thư, và Cài đặt tải.

Chọn một trong các tùy chọn sau:

- E-mail để tải Xác định những thành phần nào của e-mail sẽ được tải về: Chỉ tiêu đề, Giới hạn kích cỡ (POP3), hoặc Tin & đính kèm (POP3).
- Số lượng tải về Xác định số tin e-mail mới sẽ được nhận về hộp thư.
- Đ.dẫn thư mục IMAP4 (chỉ cho IMAP4) Xác định đường dẫn thư mục cho các thư mục đăng ký.
- Các thư mục thuê bao (chỉ cho IMAP4) Đăng ký các thư mục khác trong hộp thư từ xa, và nhận nội dung từ các thư mục này.

Các cài đặt tải tự động

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đặt > E-mail > Hộp thư, một hộp thư, và Tự tải về.

Chọn một trong các tùy chọn sau:

 Thông báo e-mail — Để tự động tải các tiêu đề về điện thoại khi bạn nhận được e-mail mới trong hộp thư từ xa, chọn Nhận & tự cập nhật hoặc Chỉ ở mạng chủ.

 Tải e-mail — Để tự động tải xuống các tiêu đề của tin nhắn e-mail mới từ hộp thư từ xa vào những thời gian đã định, chọn Đã bật hoặc Chỉ ở mạng chủ. Xác định thời điểm và chu kỳ tự động tải tin nhắn về.

Thông báo e-mail và Tải e-mail không thể hoạt động cùng lúc.

Việc cài đặt điện thoại để tự động tải e-mail về có thể đòi hỏi phải chuyển các khối lượng lớn dữ liệu qua mạng của nhà cung cấp dịch vụ của quý khách. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách để biết các thông tin về phí chuyển dữ liệu.

Cài đặt tin dịch vụ web

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đặt > Tin nhắn dịch vụ.

Chọn nhận hoặc không nhận tin dịch vụ. Nếu bạn muốn điện thoại tự động kích hoạt trình duyệt và bắt đầu kết nối mạng để tải nội dung khi nhận tin nhắn dịch vụ, chọn Tải tin nhắn > Tự động.

Cài đặt tin nhắn quảng bá

Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để biết các chủ đề hiện có và mã số chủ đề liên quan.

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đặt > Tin quảng bá.

Chọn một trong các tùy chọn sau:

 Tiếp nhận — Chọn nhận hoặc không nhận tin nhắn quảng bá.

122

- Ngôn ngữ Chọn ngôn ngữ để nhận các tin nhắn: Tất cả, Đã chọn, hoặc Mục khác.
- Xác định chủ đề Chọn để điện thoại tự động hoặc không tự động tìm kiếm các mã số chủ đề mới, và lưu những mã số mới không có tên vào danh sách chủ đề.

Cài đặt khác

Bấm 😚 , và chọn Nhắn tin > Lựa chọn > Cài đặt > Khác.

Chọn một trong các tùy chọn sau:

- Lưu tin đã gửi Chọn lưu hoặc không lưu bản sao của các tin nhắn văn bản, tin nhắn đa phương tiện, hoặc e-mail mà bạn đã gửi vào thư mục Tin đã gửi của ứng dụng này.
- Số tin lưu Xác định xem có bao nhiêu tin nhắn đã gửi sẽ được lưu vào thư mục các tin đã gửi cùng lúc. Khi đã đạt giới hạn đó, tin nhắn cũ nhất sẽ bị xóa.
- Bộ nhớ đang dùng Chọn bộ nhớ bạn muốn lưu tin nhắn.

124

Gọi điện

Cuốc gọi thoại

1. Khi ở chế đô chờ, nhập số điện thoại, bao gồm cả mã vùng. Để xóa một số, bấm C.

Để gọi điện quốc tế, bấm * hai lần cho dấu + (thay cho mã truy cập quốc tế), và nhập mã quốc gia, mã vùng (bỏ số 0 đứng trước nếu cần), và nhập số điện thoại cần gọi vào.

- 2. Để thực hiện cuộc gọi, bấm phím gọi.
- 3. Để kết thúc cuộc gọi (hoặc hủy cuộc gọi), bấm nhím kết thúc.

Việc bấm phím kết thúc sẽ luôn luôn ngắt cuộc goi, ngay cả khi một ứng dụng khác đạng hoạt đôna.

Để thực hiện một cuộc gọi từ Danh bạ, bấm 😗 , và chọn Danh bạ. Di chuyển đến tên bạn muốn, hoặc nhập các ký tự đầu tiên của tên đó vào trường tìm. Để gọi cho số liên lạc đó, bấm phím đàm thoại. Nếu ban đã lưu nhiều số điện thoại cho một số liện lạc, chon số ban muốn từ danh sách, và bấm phím gọi.

Các tùy chon trong khi goi

Để điều chỉnh âm lượng trong khi gọi, sử dụng phím âm lượng ở mặt bên của điện thoại. Ban cũng có thể

sử dụng phím di chuyển. Nếu ban đã cài âm lượng là Tắt tiếng, chon Bật tiếng trước.

Để gửi một hình ảnh hoặc một video clip trong tin nhắn đa phương tiên cho thành viên khác trong cuộc gọi, chọn Lưa chọn > Gửi MMS (chỉ trong các mang UMTS). Ban có thể chỉnh sửa tin nhắn và thay đổi người nhân trước khi gửi. Bấm phím thoại để gửi tập tin đến một thiết bị tượng thích (dịch vụ mang).

Để giữ cuộc gọi thoại hiện thời để trả lời một cuộc goi đến khác, chon Lura chon > Giữ. Để chuyển giữa cuộc gọi chờ và cuộc gọi giữ, chon Lưa chon > Hoán đổi.

Để gửi các chuỗi âm DTMF (ví dụ mật mã), chọn Lựa chọn > Gửi DTMF. Nhập chuỗi DTMF hoặc tìm trong Danh ba. Để nhập ký tư chờ (w) hoặc ký tư tam ngưng (p), bấm * liên tục. Để gửi tin nhắn, chọn OK. Ban có thể thêm âm DTMF vào số điện thoại hoặc trường DTMF trong một thẻ liên lạc.

- **Mẹo:** Khi bạn chỉ có một cuộc gọi thoại hiện
 - thời, để giữ cuộc gọi này, bấm phím thoại. Để kích hoat cuộc gọi, bấm phím đàm thoại thêm môt lần nữa.

Trong khi đang có cuộc gọi, để định tuyến âm thanh từ chế đô tai nghe sang loa, chon Lưa chon > Kích hoạt loa. Nếu bạn đã kết nối một tai nghe tương thích với Bluetooth, để định tuyến âm thanh sang chế độ tai nghe, chọn Lựa chọn > Kích hoạt tai nghe. Để chuyển trở về điện thoại, chọn Lựa chọn > Kích hoạt điện thoại.

Để kết thúc cuộc gọi hiện tại và trả lời cuộc gọi đang chờ, chọn Lựa chọn > Thay thế.

Nếu bạn có một số cuộc gọi đang diễn ra, để kết thúc tất cả các cuộc gọi, chọn Lựa chọn > Tắt tất cả c.gọi.

Nhiều tùy chọn mà bạn có thể sử dụng trong khi gọi là các dịch vụ mạng.

Hộp thư thoại và hộp thư video

Để gọi tới hộp thư thoại hoặc hộp thư video (dịch vụ mạng, hộp thư video chỉ có trong mạng UMTS), bấm và giữ 1 ở chế độ chờ, và chọn Hộp thư thoại hoặc Hộp thư video.

Để thay đổi số của hộp thư thoại hoặc video, bấm **9**, chọn Công cụ > Các tiện ích > H.thư c.gọi, chọn một hộp thư, và chọn Lựa chọn > Đổi số. Nhập số vào (nhà cung cấp dịch vụ mạng sẽ cung cấp cho bạn số này) và chọn OK.

Trả lời hoặc từ chối cuộc gọi

Để trả lời cuộc gọi, bấm phím đàm thoại.

Để tắt âm báo cuộc gọi đến, chọn Im lặng.

Nếu bạn không muốn trả lời cuộc gọi, bấm phím kết thúc. Nếu bạn kích hoạt chức năng **Chuyển c.gọi** > **Cuộc gọi thoại** > **Khi máy bận** trong cài đặt điện thoại để chuyển hướng cuộc gọi, việc từ chối cuộc gọi đến cũng sẽ chuyển hướng cuộc gọi này.

Khi bạn chọn Im lặng để tắt nhạc chuông của cuộc gọi đến, bạn có thể gửi tin nhắn văn bản mà không từ chối cuộc gọi để báo cho người gọi rằng bạn không thể trả lời cuộc gọi. Chọn Lựa chọn > Gửi tin nhắn. Để cài đặt tùy chọn này và viết một tin nhắn văn bản chuẩn, chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Cuộc gọi > Từ chối c.gọi bằng t.nhắn.

Tạo cuộc gọi hội nghị

- 1. Gọi điện cho thành viên thứ nhất.
- Để gọi điện cho thành viên khác, chọn Lựa chọn > Cuộc gọi mới. Cuộc gọi đầu sẽ ở trạng thái giữ.
- Khi cuộc gọi mới được trả lời, để nối thành viên thứ nhất vào cuộc gọi hội nghị, chọn Lựa chọn > Hội nghị.

Để thêm người mới vào cuộc gọi, lặp lại bước 2 và chọn Lựa chọn > Hội nghị > Thêm vào hội nghị. Điện thoại hỗ trợ các cuộc gọi hội nghị với tối đa sáu thành viên tham gia, kể cả bạn.

Để trò chuyện riêng với một trong các thành viên, chọn **Lựa chọn > Hội nghị > Riêng**. Chọn một thành viên, và chọn **Riêng**. Cuộc gọi hội nghị sẽ được chuyển sang trạng thái giữ. Những thành viên khác vẫn có thể tiếp tục cuộc gọi hội nghị. Sau khi kết thúc cuộc trò chuyện riêng, chọn **Lựa chọn > Hội nghị** để trở về cuộc gọi hội nghị.

Để loại một thành viên, chọn Lựa chọn > Hội nghị > Loại thành viên, di chuyển đến thành viên đó, và chọn Loại bỏ.

 Để kết thúc cuộc gọi hội nghị hiện thời, bấm phím kết thúc.

Quay nhanh một số điện thoại

Để kích hoạt chức năng này, bấm 😯 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Cuộc gọi > Quay số nhanh.

Để gán một số điện thoại cho một trong các phím số (2-9), bấm 😯 , và chọn Công cụ > Tiện ích > Gọi nhanh. Di chuyển đến phím bạn muốn gán số điện thoại này, và chọn Lựa chọn > Gán. 1 được dành cho hộp thư thoại hoặc video, và để khởi động trình duyệt web.

Để gọi điện ở chế độ chờ, bấm phím đã được gán và phím thoại.

Dịch vụ cuộc gọi chờ

Bạn có thể nhận một cuộc gọi trong khi đang có một cuộc gọi khác. Để kích hoạt tính năng cuộc gọi chờ, chọn Cài đặt > Điện thoại > Cuộc gọi > Cuộc gọi chờ (dịch vụ mạng).

Để trả lời cuộc gọi chờ, bấm phím thoại. Cuộc gọi đầu sẽ ở trạng thái giữ.

Để chuyển qua lại giữa hai cuộc gọi, chọn Hoán đổi. Để kết nối một cuộc gọi đến hoặc một cuộc gọi đang giữ với cuộc gọi hiện tại và tách bạn ra khỏi hai cuộc gọi này, chọn Lựa chọn > Chuyển. Để kết thúc cuộc gọi hiện thời, bấm phím kết thúc. Để kết thúc cả hai cuộc gọi, chọn Lựa chọn > Tắt tất cả c.gọi.

Quay số bằng khẩu lệnh

Điện thoại của bạn hỗ trợ các lệnh thoại được cải tiến. Lệnh thoại cải tiến không phụ thuộc vào giọng người nói, vì vậy không cần ghi âm khẩu lệnh trước. Điện thoại sẽ tạo một khẩu lệnh dành cho các mục trong danh bạ và so sánh khẩu lệnh được nói với

126

khẩu lệnh này. Bộ phận nhận dạng giọng nói trong điện thoại sẽ phân tích tiếng nói của người dùng chính để nhận dạng lệnh thoại tốt hơn.

Khẩu lệnh cho một số liên lạc là tên hoặc biệt danh được lưu trên thẻ liên lạc. Để nghe khẩu lệnh được tổng hợp, mở thẻ liên lạc, và chọn Lựa chọn > Chi tiết khẩu lệnh > Phát khẩu lệnh.

Gọi bằng khẩu lệnh

Lưu ý: Việc sử dụng khẩu lệnh có thể gặp khó khăn trong môi trường ồn ào hoặc trong trường hợp khẩn cấp, vì thế bạn không nên chỉ dựa vào chức năng quay số bằng khẩu lệnh trong mọi trường hợp.

Khi bạn sử dụng chức năng quay số bằng khẩu lệnh, loa sẽ được sử dụng. Giữ điện thoại ở khoảng cách gần khi phát âm khẩu lệnh.

- Để bắt đầu quay số bằng giọng nói, ở chế độ chờ, bấm và giữ phím chọn phải. Nếu một tai nghe tương thích có gắn phím tai nghe, bấm và giữ phím tai nghe để bắt đầu quay số bằng giọng nói.
- Một âm báo ngắn sẽ phát ra, và Hãy đàm thoại sẽ hiển thị. Đọc rõ tên hoặc biệt hiệu đã được lưu cho thẻ liên lạc.
- 3. Điện thoại sẽ phát khẩu lệnh tổng hợp ứng với số liên lạc được nhận dạng bằng ngôn ngữ được chọn trong điện thoại, đồng thời hiển thị tên và số điện thoại của số liên lạc đó. Nếu bạn không

muốn gọi cho số liên lạc đó, chọn **Kế tiếp** trong khoảng 2,5 giây để xem danh sách các số liên lạc tương ứng khác hoặc chọn **Thoát** để hủy quay số bằng khẩu lệnh.

Nếu một tên có nhiều số điện thoại, máy sẽ chọn số mặc định nếu đã cài số này. Nếu không, điện thoại sẽ chọn số điện thoại đầu tiên khả dụng trong thẻ liên lạc.

Thực hiện cuộc gọi hình

Khi thực hiện cuộc gọi video (dịch vụ mạng), bạn có thể nhìn thấy hình ảnh hai chiều trong thời gian đàm thoại giữa bạn và người nhận cuộc gọi. Hình ảnh video trực tuyến, hoặc hình ảnh video được quay bằng camera trên điện thoại sẽ hiển thị trên điện thoại của người nhận trong cuộc gọi video.

Để thực hiện cuộc gọi video, bạn phải có thẻ USIM và trong vùng phủ sóng của mạng UMTS. Để biết tính khả dụng và thuê bao dịch vụ cuộc gọi video, liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ mạng.

Cuộc gọi video chỉ có thể được thực hiện giữa hai thành viên. Cuộc gọi video có thể được áp dụng để gọi đến điện thoại di động tương thích hoặc một thuê bao ISDN. Cuộc gọi video không thể thực hiện được trong khi đang có cuộc gọi thoại, cuộc gọi video hoặc quá trình trao đổi dữ liệu đang diễn ra. Bạn không nhận được video (người nhận không gửi hoặc mạng không chuyển video).

Bạn đã từ chối gửi tín hiệu hình ảnh từ điện thoại của bạn. Để gửi hình tĩnh thay vào đó, chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Cuộc gọi > Hình trong c.gọi video.

Ngay cả khi bạn từ chối gửi tín hiệu video khi sử dụng chức năng cuộc gọi video, cuộc gọi này vẫn bị tính cước như là cuộc gọi video. Kiểm tra cách tính phí với nhà cung cấp dịch vụ.

- Để khởi động cuộc gọi video, nhập số điện thoại khi ở chế độ chờ, hoặc chọn Danh bạ và một số liên lạc.
- 2. Chọn Lựa chọn > Gọi > Cuộc gọi video.

Camera phụ ở mặt trước được sử dụng mặc định cho cuộc gọi video. Thời gian để khởi động một cuộc gọi video có thể kéo dài Đang chờ nạp hình video sẽ hiển thị. Nếu cuộc gọi không thực hiện được (ví dụ như mạng không hỗ trợ cuộc gọi video, hoặc thiết bị nhận không tương thích), điện thoại sẽ yêu cầu bạn thực hiện cuộc gọi thông thường hoặc gửi tin nhắn văn bản hoặc tin nhắn đa phương tiện thay vì dùng cuộc gọi video.

Cuộc gọi video hoạt động khi bạn nhìn thấy ảnh video của hai bên và nghe thấy âm thanh qua loa. Người nhận cuộc gọi có thể từ chối gửi hình ảnh (🍌), và trong trường hợp này, bạn sẽ chỉ nghe thấy âm báo và nhìn thấy một hình tĩnh hoặc một hình nền màu xám.

3. Để kết thúc cuộc gọi video, bấm phím kết thúc.

Các tùy chọn trong khi gọi video

Để thay đổi giữa việc hiển thị video hoặc chỉ nghe âm thanh, chọn Lựa chọn > Bật, hoặc Tắt và chọn tùy chọn bạn muốn.

Để sử dụng camera chính để gửi video, chọn Lựa chọn > Dùng camera chính. Để chuyển trở về camera phụ, chọn Lựa chọn > Dùng camera phụ.

Để chụp nhanh một cảnh trong video bạn đang gửi, chọn **Lựa chọn > Gửi hình chụp**. Việc gửi video sẽ bị tạm dừng và ảnh chụp nhanh sẽ hiển thị cho người nhận. Ảnh chụp nhanh sẽ không được lưu. Bấm **Hủy** để tiếp tục gửi video.

Để phóng to hoặc thu nhỏ hình ảnh, chọn Lựa chọn > Phóng.

Để định tuyến âm thanh đến một tai nghe tương thích có kết nối Bluetooth được nối với điện thoại, chọn Lựa chọn > Kích hoạt tai nghe. Để định tuyến âm thanh trở lại chế độ loa của điện thoại, chọn Lựa chọn > Kích hoạt điện thoại. Để thay đổi chất lượng video, chọn Lựa chọn > Chất lượng video. Chất lượng b.thường là tốc độ hình 10 fps. Sử dụng Chi tiết rõ hơn cho chi tiết nhỏ, tĩnh. Sử dụng Chuyển động mịn hơn cho hình ảnh động.

Để điều chỉnh âm lượng trong khi có cuộc gọi video, sử dụng phím âm lượng ở mặt bên của điện thoại.

Trả lời hoặc từ chối cuộc gọi video

Khi có cuộc gọi video, biểu tượng 🔏 sẽ hiển thị.

Để trả lời cuộc gọi video, bấm phím gọi. **Cho phép** gửi hình video đến người gọi? sẽ hiển thị. Để bắt đầu gửi hình ảnh video trực tiếp, chọn Có.

Nếu bạn không kích hoạt cuộc gọi video, bạn sẽ chi nghe thấy tiếng của người gọi. Một màn hình xám sẽ thay thế cho hình ảnh video. Để thay màn hình xám bằng một hình tĩnh được chụp bởi camera của điện thoại, chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Cuộc gọi > Hình trong Cuộc gọi video.

Để kết thúc cuộc gọi video, bấm phím kết thúc.

Chia sẻ video

Sử dụng chức năng chia sẻ video (dịch vụ mạng) để gửi video trực tuyến hoặc một video clip từ điện

thoại di động của bạn đến một thiết bị di động tương thích trong cuộc gọi thoại.

Loa sẽ được kích hoạt khi bạn khởi động chức năng chia sẻ video. Nếu bạn không muốn sử dụng loa cho cuộc gọi thoại trong khi chia sẻ video, bạn cũng có thể sử dụng tai nghe tương thích.

Yêu cầu chia sẻ hình ảnh

Chức năng chia sẻ video yêu cầu phải có kết nối UMTS. Hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để biết thêm thông tin về dịch vụ, tính khả dụng của mạng UMTS, và cước phí liên quan đến việc sử dụng dịch vụ này.

Để sử dụng chức năng chia sẻ video, bạn phải thực hiện theo các bước sau:

- Bảo đảm điện thoại đã được thiết lập các kết nối một chiều.
- Bảo đảm bạn có một kết nối UMTS đang hoạt động và đang trong phạm vi phủ sóng của mạng UMTS. Nếu bạn di chuyển ra ngoài vùng phủ sóng của mạng UMTS trong một phiên chia sẻ video, phiên chia sẻ này sẽ dừng lại, nhưng cuộc gọi thoại sẽ tiếp tục.
- Bảo đảm cả người gửi và người nhận đã đăng ký mạng UTMS. Nếu bạn mời một người tham gia phiên chia sẻ video nhưng điện thoại của người nhận nằm ngoài vùng phủ sóng của mạng UMTS, chưa cài đặt chia sẻ video, hoặc chưa thiết lập kết

nối cá nhân, người nhận đó sẽ không nhận được lời mời. Bạn sẽ nhận được một thông báo cho biết người nhận không thể nhận lời mời.

Cài đặt

Để thiết lập chia sẻ video, bạn cần có thông số cài đặt kết nối một chiều và UMTS.

Cài đặt kết nối một chiều

Kết nối một chiều còn được biết là kết nối SIP. Thông số cài đặt cấu hình SIP phải được cấu hình trong điện thoại trước khi bạn có thể sử dụng chức năng chia sẻ video. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để có được thông số cài đặt cấu hình SIP, và lưu các thông số này vào điện thoại của bạn. Nhà cung cấp dịch vụ có thể gửi cho bạn các thông số cài đặt hoặc cung cấp cho bạn một danh sách các thông số cần thiết.

Để thêm địa chỉ SIP vào một thẻ liên lạc:

- 1. Bấm 😚 , và chọn Danh bạ.
- Mở thẻ liên lạc (hoặc tạo một thẻ liên lạc mới cho người đó).
- Chọn Lựa chọn > Thêm chi tiết > Chia sẻ video.
- Nhập địa chỉ SIP theo định dạng username@domainname (bạn có thể sử dụng địa chỉ IP thay cho tên miền).

Nếu bạn không biết địa chỉ SIP của số liên lạc, bạn có thể sử dụng số điện thoại của người nhận, bao gồm cả mã quốc gia, để chia sẻ video (nếu được nhà cung cấp dịch vụ vô tuyến hỗ trợ).

Cài đặt kết nối UMTS

Để thiết lập kết nối UMTS:

- Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để thỏa thuận sử dụng dịch vụ mạng UMTS.
- Bảo đảm thông số cài đặt kết nối điểm truy cập UMTS được cấu hình đúng.

Chia sẻ video trực tuyến hoặc video clip

Trong cuộc gọi thoại hoạt động, chọn Lựa chọn > Dùng chung video:

1. Để chia sẻ video thực trong khi gọi, chọn Video trực tiếp.

Để chia sẻ một video clip, hãy chọn Đoạn clip đã ghi và chọn clip bạn muốn chia sẻ.

Bạn cần phải chuyển đoạn video clip sang định dạng thích hợp để có thể chia sẻ được. Nếu Phải chuyển đổi clip để dùng chung. Tiếp tục? hiển thị, chọn OK.

2. Điện thoại sẽ gửi thư mời đến địa chỉ SIP. Nếu người nhận có nhiều địa chỉ SIP hoặc nhiều số điện thoại bao gồm mã quốc gia được lưu trong Danh bạ, hãy chọn địa chỉ hoặc số điện thoại bạn muốn. Nếu địa chỉ SIP hoặc số điện thoại của người nhận không khả dụng, hãy nhập địa chỉ

130

hoặc số điện thoại của người nhận bao gồm cả mã quốc gia vào, và chọn **OK** để gửi thư mời.

Việc chia sẻ sẽ tự động bắt đầu khi người nhận chấp nhận lời mời.

Các tùy chọn trong khi chia sẻ

① để chỉnh tỷ lệ video (chỉ khả dụng với người gửi)

dể điều chỉnh độ sáng (chỉ khả dụng với người gửi)

hoặc 🌵 để tắt hoặc bật micrô

◀→ hoặc ¾→ để bật và tắt loa

dể chuyển sang chế độ vừa màn hình (chỉ khả dụng với người gửi)

 Để kết thúc phiên chia sẻ, chọn Dừng. Để kết thúc cuộc gọi thoại, bấm phím kết thúc. Khi ngừng cuộc gọi, chia sẻ video cũng ngừng.

Để lưu video thực bạn đã chia sẻ, chọn Lưu khi được nhắc. Video chia sẻ sẽ được lưu trong Ảnh.

Nếu bạn truy cập các ứng dụng khác trong khi đang chia sẻ video clip, việc chia sẻ sẽ bị tạm ngừng. Để trở lại giao diện chia sẻ video và để tiếp tục chia sẻ, ở chế độ chờ, chọn **Lựa chọn** > **Tiếp tục**.

Nhận một lời mời

Bạn không thể nhận lời mời khi ở ngoài vùng phủ sóng của mạng UMTS.

Khi có người gửi cho bạn lời mời chia sẻ video, điện thoại sẽ đổ chuông và hiển thị tên hoặc địa chỉ SIP của người gửi. Để chấp nhận lời mời này, chọn Chấp nhận.

Để từ chối lời mời, chọn **Từ chối**, hoặc bấm phím kết thúc. Bấm phím kết thúc cũng sẽ kết thúc cuộc gọi video. Người nhận sẽ nhận được thông báo cho biết bạn từ chối lời mời.

Khi bạn nhận được một video clip, để tắt tiếng của clip này, chọn **Tắt tiếng**.

Để ngừng chia sẻ video, chọn **Dừng**. Chức năng chia sẻ video cũng sẽ kết thúc khi bạn kết thúc cuộc gọi thoại.

Nhật ký 🐢

Nhật ký lưu thông tin về nhật ký liên lạc của điện thoại. Điện thoại chỉ ghi lại các cuộc gọi bị nhỡ và các cuộc gọi vừa nhận khi mạng hỗ trợ các chức năng này, khi điện thoại được bật và đang trong vùng phủ sóng.

Các cuộc gọi gần đây

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Nhật ký.

Để xem các cuộc gọi thoại bị nhỡ, đã nhận và đã gọi, chọn **C.gọi gần đây**. Điện thoại chỉ ghi lại các cuộc gọi bị nhỡ và các cuộc gọi vừa nhận khi mạng hỗ trợ các chức năng này, khi điện thoại được bật và đang trong vùng phủ sóng.

Để xóa tất cả danh sách cuộc gọi mới nhất, chọn **Lựa chọn** > **Xóa c.gọi gần đây.** Để xóa một trong các nhật ký cuộc gọi, mở nhật ký bạn muốn xóa, và chọn **Lựa chọn** > **Xóa danh sách**. Để xóa một sự kiện, mở một nhật ký, di chuyển đến sự kiện đó và bấm **C**.

Thời lượng cuộc gọi

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Nhật ký.

Để xem thời lượng tương đối của các cuộc gọi đến và các cuộc gọi đi, chọn **Thời lượng gọi.**

Lưu ý: Hóa đơn thực tế mà nhà cung cấp dịch vụ tính cước cho các cuộc gọi và dịch vụ có thể thay đổi, tùy thuộc các tính năng mạng, việc làm tròn số khi lập hóa đơn, thuế, v.v...

Để xóa bộ đếm thời lượng cuộc gọi, chọn **Lựa chọn > Xóa bộ tính giờ**. Để thực hiện được, bạn cần phải có mã khóa.

Dữ liệu gói

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Nhật ký.

Để kiểm tra lượng dữ liệu đã gửi và nhận trong các kết nối dữ liệu gói, chọn **Dữ liệu gói**. Ví dụ, bạn có thể phải trả phí cho những kết nối dữ liệu gói trên cơ sở lượng dữ liệu đã gửi và nhận.

Kiểm soát tất cả các sự kiện liên lạc

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Nhật ký > Cuộc gọi gần đây.

Các biểu tượng trong nhật ký bao gồm:

🕨 Sự kiện đến

- 🖌 Sự kiện đi
- 🕹 Các sự kiện liên lạc bị nhỡ

Để mở nhật ký chung, nơi bạn có thể giám sát tất cả các cuộc gọi thoại, tin nhắn văn bản, hoặc kết nối dữ liệu và LAN không dây được đăng ký bởi điện thoại, di chuyển sang phải. Các sự kiện phụ, ví dụ như tin nhắn văn bản đã được gửi thành nhiều phần và nhiều phiên kết nối dữ liệu, sẽ được ghi lại dưới dạng sự kiện liên lạc. Các kết nối vào hộp thư thoại, trung tâm nhắn tin đa phương tiện, hoặc trang web sẽ được hiển thị dưới dạng các phiên kết nối dữ liệu gói.

Để thêm một số điện thoại chưa biết từ nhật ký vào danh bạ, chọn Lựa chọn > Lưu vào Danh bạ.

 $\mathbb{D}^{\hat{c}}$ lọc nhật ký, chọn Lựa chọn > Bộ lọc và chọn một bộ lọc.

Để xóa vĩnh viễn nội dung của nhật ký, nhật ký các cuộc gọi gần đây, và báo cáo gửi tin nhắn, chon Lưa chọn > Xóa nhật ký. Chọn Có để xác nhận. Để xóa một sự kiện đơn lẻ khỏi nhật ký cuộc gọi mới nhất. hấm (

Để cài thời lượng nhật ký, chon Lưa chon > Cài đăt > Thời lượng nhật ký. Nếu ban chon Không có báo cáo, tất cả nội dung, nhật ký cuộc gọi gần đây và báo cáo gửi tin nhắn sẽ bị xóa vĩnh viễn.



¥ Mẹo: Trong giao diện chi tiết, bạn có thể sao chép một số điện thoại và dán vào tin nhắn văn bản chẳng han. Chon Lưa chon > Tách lấv số > Sao chép.

Để xem dung lượng bộ nhớ được chuyển và thời lượng của phiên kết nối dữ liêu gói nhất định, hãy di chuyển đến một sự kiện đến hoặc đi được chỉ báo bằng Gói, và chon Lựa chon > Xem chi tiết.

Cuộc gọi internet 🌮

Giới thiêu về cuốc gọi internet

Với dich vụ cuộc gọi internet (dịch vụ mạng), bạn có thể gọi và nhân cuộc gọi qua internet. Có thể thiết lập các cuộc gọi internet giữa các máy tính, giữa các điện thoại di động, và giữa một thiết bị VoIP và một điện thoại thông thường.

Để có thể sử dụng dịch vụ này, ban phải đăng ký với dịch vụ, và có một tài khoản người sử dụng.

Để thực hiện hoặc nhân một cuộc gọi internet, ban phải ở trong vùng phủ sóng của mang LAN không dây, và kết nối với một dịch vụ cuộc gọi internet.

Kích hoat cuộc gọi internet

Để thực hiện và nhân cuộc gọi internet, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để nhân thông số cài đặt kết nối cuộc gọi internet. Khi cài đặt xong, một tạb mới cho cuộc gọi internet sẽ xuất hiện trong Danh ba.

Để kết nối với một dịch vụ cuộc gọi internet, điện thoai phải nằm trong pham vị phủ sóng của một mang.

- 1. Để kích hoat dich vụ cuộc gọi internet, mở Danh ba.
- 2. Hãy di chuyển đến tab cuộc gọi internet, và chọn Lưa chon > Bất dịch vụ.

Để tìm các kết nối mạng LAN không dây hiện có, chon Lura chon > Tìm WLAN.

- Meo: Khi bạn đã kích hoạt dịch vụ cuộc gọi internet, ban có thể thực hiên cuộc gọi internet từ tất cả các ứng dụng có thể sử dụng để thực hiên cuộc gọi thoại thông thường.

Goi điện qua internet

Khi ban đã kích hoat chức năng gọi qua internet. bạn có thể thực hiện cuộc gọi internet từ tất cả các ứng dụng có thể sử dụng để thực hiện cuộc gọi thoại thông thường, chẳng han như Danh ba và Nhât ký. Ví dụ, trong Danh ba, di chuyển đến số liên lạc ban muốn, và chon Lưa chon > Goi > Cuộc gọi Internet.

Để thực hiện cuộc gọi internet ở chế độ chờ, hãy nhập số điện thoại hoặc địa chỉ Internet, và bấm phím goi.

Để thực hiện một cuộc gọi internet đến một địa chỉ internet không bắt đầu bằng một chữ số, bấm phím

134

số bất kỳ khi điện thoại ở chế độ chờ, sau đó bấm # trong vài giây để xóa màn hình và chuyển điện thoại từ chế độ số sang chế độ chữ. Nhập địa chỉ internet vào, và bấm phím gọi.

Các số liên lạc bị chặn

Các số liên lạc bị chặn sẽ không nhìn thấy tình trạng trực tuyến của bạn.

Để thêm các số liên lạc vào danh sách số liên lạc bị chặn, hãy chọn số liên lạc, và chọn Lựa chọn > Chặn số liên lạc.

Để hủy chặn một số liên lạc, di chuyển đến số liên lạc này, và chọn Lựa chọn > Bỏ chặn. Khi bạn hủy chặn một số liên lạc, bạn sẽ cho phép số liên lạc này nhìn thấy tình trạng trực tuyến của bạn.

Để xem các số liên lạc bị chặn, mở Danh bạ. Hãy di chuyển đến tab cuộc gọi internet, và chọn Lựa chọn > Xem danh sách bị chặn.

Quản lý các dịch vụ cuộc gọi internet

Để xem hoặc chỉnh sửa cài đặt giao tiếp internet, chọn **Kết nối > Cài đặt net** và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Thêm d.vụ mới để thêm một dịch vụ cuộc gọi internet mới
- Cài đặt nâng cao để xem hoặc chỉnh sửa cài đặt cuộc gọi nâng cao

Cài đặt cuộc gọi internet

Để xem hoặc chỉnh sửa cài đặt cuộc gọi internet, chọn **Lựa chọn > Danh bạ**. Hãy di chuyển đến tab cuộc gọi internet, và chọn **Lựa chọn > Cài đặt**.

Chọn từ các tùy chọn sau:

- Kết nối dịch vụ Chọn cài đặt đích cho kết nối cuộc gọi internet, và chỉnh sửa chi tiết đích.
 Để thay đổi một đích, hãy di chuyển đến dịch vụ, và chọn Thay đổi.
- Yêu cầu trạng thái Chọn có tự động chấp nhận các yêu cầu presence đến mà không cần hỏi xác nhận hay không.
- Thông tin dịch vụ Để xem thông tin kỹ thuật về dịch vụ đã chọn.
- Cài đặt nâng cao Cài thông số cài đặt nâng cao cho dịch vụ, chẳng hạn như cài đặt bảo mật.

Viết văn bản

Điện thoại của bạn hỗ trợ hai kiểu nhập tiếng Việt khác nhau:

- Kiểu nhập văn bản truyền thống
- Kiểu nhập văn bản tiên đoán

Kiểu nhập văn bản truyền thống

Để sử dụng kiểu nhập văn bản truyền thống cho tất cả các trình biên soạn, ở chế độ chờ, chọn **Công cụ** > **Cài đặt** > **Bình thường** > **Cài đặt riêng.** Ở đây, bạn có thể cài Ngôn ngữ viết là tiếng Việt và Văn bản tiên đoán là Tắt. Kiểu nhập văn bản truyền thống được chỉ báo bằng biểu tượng **() Aặâ** ở góc bên phải của màn hình. Với kiểu nhập này, các ký tự và dấu trọng âm được sắp xếp như dưới đây (xem Hình 1,1):

- Các ký tự tiếng Việt được sắp xếp trên các phím số 2 – 9.
- Dấu tiếng Việt được bố trí trên phím * theo thứ tự sắc, huyền, hỏi, ngã, và năng.

L	2 aăâbc	3 dđeêf
ghi	5 jkl	6mnoôo
pqrs	8 turv	9 wxyz
117~.	0	#

Hình 1,1

Lưu ý: Các ký tự tiếng việt và

dấu không được in trên bàn phím điện thoại thật. Ví dụ để viết tiếng Việt, hãy thực hiện theo các bước sau:

- Bấm phím 8 4 lần để nhập chữ V
- Bấm phím 4 3 lần để nhập chữ i
- Bấm phím **3** 4 lần để nhập chữ ê
- Bấm phím * 5 lần để nhập dấu nặng (.)
- Bấm phím 8 một lần để nhập chữ t Lưu ý:
- Các dấu tiếng Việt phải được nhập ngay sau một nguyên âm.
- Để xóa một nguyên âm có dấu, bạn cần xóa dấu trước, sau đó xóa nguyên âm.
- Để sửa dấu viết sai, di chuyển con trỏ sang bên phải nguyên âm và bấm * để thay đổi.
- Bạn có thể bấm và giữ * trong 2 giây để mở menu để chọn các ký tự đặc biệt giống như các ngôn ngữ khác.
- Bạn có thể viết tiếng Việt khi ngôn ngữ được cài là tiếng Anh.

136

Kiểu nhập văn bản tiên đoán

Để sử dụng kiểu nhập văn bản tiên đoán, ở chế độ chờ, chọn **Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt riêng.** Ở đây, bạn có thể cài Ngôn ngữ viết là tiếng Việt và Văn bản tiên đoán là Bật. Kiểu nhập văn bản tiên đoán được chỉ báo bằng biểu tượng **Aặâ** ở góc bên trái của màn hình. Với kiểu nhập này, các ký tự và dấu trọng âm được sắp xếp như dưới đây (xem Hình 2.1):



Hình 2.1

- Các ký tự tiếng Việt được sắp xếp trên các phím số 2 - 9.
- Dấu tiếng Việt được bố trí trên các phím số từ 2 đến 9 theo thứ tự sắc, huyền, hỏi, ngã, và nặng.

Lưu ý: Các ký tự tiếng việt và dấu không được in trên bàn phím điện thoại thật.

Với sự hỗ trợ của kiểu nhập văn bản tiên đoán, bạn chỉ cần bấm mỗi phím một lần để nhập ký tự bạn muốn. Điện thoại sẽ đoán từ dựa vào kết hợp các phím đã bấm. Ví dụ, để viết tiếng Việt, bấm các phím **8**, **4**, **3**, **6**, **8** liên tiếp, mỗi phím một lần. Lưu ý:

- Các dấu tiếng Việt phải được nhập ngay sau một nguyên âm.
- Trong các lần bấm phím đầu tiên, bạn có thể nhìn thấy những ký tự không giống như bạn mong muốn. Bạn sẽ nhận được đúng từ sau khi tất cả các phím yêu cầu đã được bấm.
- Sau khi tất cả các phím yêu cầu đã được bấm nhưng bạn vẫn không có được từ bạn muốn, bấm * để hiển thị những từ khác khớp với kết hợp các phím bạn đã bấm.
- Nếu dấu ? hiển thị sau từ đó, từ bạn định viết không có trong từ điển. Bạn có thể thêm từ mới vào từ điển bằng cách chọn Thêm và sau đó nhập từ sử dụng kiểu nhập văn bản truyền thống.
- Bạn có thể tắt Văn bản tiên đoán tạm thời bằng cách bấm # liên tục cho tới khi chỉ báo kiểu nhập văn bản tiên đoán hiển thị phía trên cùng màn hình.

Danh bạ (danh bạ điện thoại) 🛯

Trong Danh Bạ, bạn có thể lưu và cập nhật thông tin liên lạc, ví dụ như số điện thoại, địa chỉ nhà riêng, hoặc địa chỉ e-mail của các số liên lạc. Bạn có thể thêm một kiểu chuông riêng hoặc một hình ảnh dưới dạng thu nhỏ vào một thẻ liên lạc. Bạn cũng có thể tạo các nhóm liên lạc, nhóm này cho phép bạn gửi tin nhắn văn bản hoặc e-mail tới nhiều người nhận cùng lúc.

Lưu và chỉnh sửa tên và số điện thoại

- Bấm 💱 , và chọn Danh bạ > Lựa chọn > Số liên lạc mới.
- 2. Điền vào các trường theo ý bạn, và chọn Xong.

Để chỉnh sửa các thẻ liên lạc, di chuyển đến một số liên lạc, và chọn **Lựa chọn > Chỉnh sửa**. Bạn cũng có thể tìm số liên lạc bạn muốn bằng cách nhập các chữ cái đầu tiên của tên vào trường tìm kiếm.

Để gán một hình ảnh cho một thẻ liên lạc, hãy mở thẻ liên lạc này, và chọn **Lựa chọn** > **Thêm hình** ảnh. Hình ảnh sẽ được hiển thị khi có người gọi cho bạn.

Quản lý tên và số điện thoại

Để xóa thẻ liên lạc, chọn một thẻ, và bấm C. Để xóa nhiều thẻ liên lạc cùng lúc, chọn Lựa chọn > Chọn/Hủy dấu để đánh dấu các thẻ liên lạc bạn muốn, và bấm C để xóa.

Để gửi thông tin liên lạc, hãy chọn một thẻ, chọn Lựa chọn > Gửi, và chọn tùy chọn bạn muốn.

Để nghe khẩu lệnh tổng hợp được gán cho số liên lạc này, chọn một thẻ liên lạc, và chọn Lựa chọn > Chi tiết khẩu lệnh > Phát khẩu lệnh.

Các số điện thoại và địa chỉ mặc định

Bấm 身 , và chọn Danh bạ.

Bạn có thể gán các số điện thoại hoặc địa chỉ mặc định vào một thẻ liên lạc. Theo cách này nếu một số liên lạc có nhiều số điện thoại hoặc nhiều địa chỉ, bạn có thể dễ dàng gọi hoặc gửi tin nhắn tới số liên lạc này theo một số điện thoại hoặc một địa chỉ nhất định. Số mặc định cũng được sử dụng trong chức năng quay số bằng khẩu lệnh.

1. Trong danh sách liên lạc, chọn một số liên lạc.

- 2. Chọn Lựa chọn > Mặc định.
- 3. Chọn một mục mặc định mà bạn sẽ thêm số điện thoại hoặc địa chỉ vào, và chọn Gán.
- Chọn một số điện thoại hoặc địa chỉ để cài làm giá trị mặc định.

Số điện thoại hoặc địa chỉ mặc định được gạch chân trong thẻ liên lạc.

Gán nhạc chuông cho các số liên lạc

Bấm 😗 , và chọn Danh bạ.

Để xác định một kiểu chuông cho một số liên lạc hoặc một nhóm liên lạc:

- Bấm phím di chuyển để mở một thẻ liên lạc, hoặc vào danh sách nhóm, và chọn một nhóm liên lạc.
- 2. Chọn Lựa chọn > Nhạc chuông.
- 3. Chọn kiểu chuông bạn muốn sử dụng.

Khi số liên lạc hoặc thành viên của nhóm đó gọi cho bạn, điện thoại sẽ phát kiểu chuông được chọn (nếu số điện thoại của người gọi được gửi cùng với cuộc gọi và điện thoại của bạn nhận ra số này).

Để xóa kiểu chuông, chọn Kiểu chuông m.định trong danh sách các kiểu chuông.

Sao chép số liên lạc

Khi mở **Danh bạ** lần đầu tiên, điện thoại sẽ hỏi xem bạn có muốn sao chép tên và số điện thoại từ thẻ SIM vào điện thoại hay không.

Để bắt đầu sao chép, chọn OK.

Nếu bạn không muốn sao chép các số liên lạc trên thẻ SIM vào bộ nhớ điện thoại, chọn Hủy. Điện thoại sẽ hỏi xem bạn có muốn xem các số liên lạc trên thẻ SIM trong danh bạ hay không. Để xem các số liên lạc, chọn **OK**. Danh bạ sẽ mở và bạn có thể xem các tên được lưu trên thẻ SIM được đánh dấu bởi **1**.

Dịch vụ SIM

Liên hệ với nhà cung cấp thẻ SIM để biết tính khả dụng và thông tin về việc sử dụng các dịch vụ SIM. Đây có thể là nhà cung cấp dịch vụ hoặc đại lý khác.

Các số liên lạc trên thẻ SIM

Để thêm các tên và các số điện thoại được lưu trong thẻ SIM vào danh sách liên lạc trong Danh bạ, chọn Lựa chọn > Cài đặt > Số liên lạc hiển thị > Bộ nhớ SIM. Bạn có thể thêm và chỉnh sửa các số liên lạc trong thẻ SIM, hoặc gọi cho họ.

Các số điện thoại được lưu trong Danh bạ sẽ không tự động được lưu vào thẻ SIM. Để lưu số điện thoại vào thẻ SIM, trong Danh bạ, chọn một số liên lạc và chọn Lựa chọn > Sao chép > Bộ nhớ SIM.

Gọi số ấn định

Để hạn chế các cuộc gọi từ điện thoại đến các số điện thoại đã chọn, trong Danh bạ, chọn **Lựa chọn > Số liên lạc ấn định**. Bạn cần có mã PIN2 để bật hoặc tắt chức năng gọi số ấn định hoặc để chỉnh sửa số gọi ấn định.

Khi bật chức năng gọi số ấn định, bạn có thể gọi đến số điện thoại khẩn cấp chính thức được lập trình trong điện thoại.

Để xem danh sách các số gọi ấn định, chọn **Lựa chọn > Số SIM**. Tùy chọn này chỉ hiển thị nếu được thẻ SIM hỗ trợ.

Để thêm số mới vào danh sách số gọi ấn định, chọn Lựa chọn > Số liên lạc SIM mới.

Khi bạn sử dụng chức năng gọi số ấn định, bạn có thể sẽ không thực hiện được các kết nối dữ liệu gói, ngoại trừ việc gửi tin nhắn văn bản qua kết nối dữ liệu gói. Trong trường hợp này, số trung tâm nhắn tin và số điện thoại của người nhận phải có trong danh sách số gọi ấn định.

Quản lý các nhóm liên lạc

Tạo các nhóm liên lạc

- 1. Trong Danh Bạ, di chuyển sang phải để mở danh sách nhóm.
- 2. Chọn Lựa chọn > Nhóm mới.
- Nhập tên cho nhóm hoặc sử dụng tên mặc định, và chọn OK.
- 4. Chọn nhóm và Lựa chọn > Thêm thành viên.
- Di chuyển đến một số liên lạc, và bấm phím di chuyển để chọn từng số liên lạc bạn muốn thêm.
- 6. Chọn OK.

Để đổi tên một nhóm, chọn Lựa chọn > Đổi tên, nhập tên mới, và chọn OK.

Xóa thành viên khỏi nhóm

- 1. Trong danh sách nhóm, chọn nhóm bạn muốn sửa đổi.
- Di chuyển đến số liên lạc, và chọn Lựa chọn > Xóa khỏi nhóm.
- 3. Để xóa số liên lạc ra khỏi nhóm, chọn Có.

Thư mục Media

RealPlayer 🏈

Với trình RealPlayer, bạn có thể xem lại các video clip hoặc thưởng thức các tập tin media trực tuyến mà không cần lưu chúng vào điện thoại trước.

RealPlayer hỗ trợ các tập tin dạng .3gp, .mp4, hoặc .rm. Tuy nhiên, RealPlayer không nhất thiết hỗ trợ tất cả các định dạng hay biến thể của các dạng tập tin này.

Phát video clip

Bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Media > RealPlayer.

Để phát một tập tin media đã lưu, chọn Video clip, chọn một đoạn, và chọn Phát.

Để liệt kê các tập tin đã phát trước đó, trong giao diện chính của ứng dụng, chọn Phát gần đây.

Để điều chỉnh âm lượng, sử dụng phím âm lượng.

Sau khi chọn một tập tin media, chọn L**ựa chọn** và chọn từ các tùy chọn sau:

 Gửi — Gửi một tập tin sử dụng tin nhắn đa phương tiện, e-mail, hoặc các cách kết nối khác, ví dụ như kết nối Bluetooth.

- Sử dụng video Gán một video cho một số liên lạc hoặc cài làm kiểu chuông.
- Chọn/Hủy dấu Đánh dấu các mục trong danh sách để gửi hoặc xóa nhiều mục cùng lúc.
- Xem chi tiết Xem chi tiết của mục đã chọn, ví dụ như định dạng, độ phân giải, và thời lượng.
- Cài đặt Chỉnh sửa các cài đặt để phát video và xem video trực tuyến.

Xem nội dung trực tuyến

Nhiều nhà cung cấp dịch vụ yêu cầu bạn sử dụng điểm truy cập Internet (IAP) làm điểm truy cập mặc định. Các nhà cung cấp dịch vụ khác cho phép bạn sử dụng điểm truy cập WAP.

Trong RealPlayer, bạn chỉ có thể mở một địa chỉ rtsp:// URL. Tuy nhiên, RealPlayer phát một tập tin .ram nếu bạn mở một liên kết HTTP đến tập tin này trong trình duyệt.

Để xem các nội dung trực tuyến (dịch vụ mạng), trong RealPlayer hoặc Ảnh, chọn một liên kết trực tuyến được lưu trong thư mục **Liên kết luồng.** Bạn cũng có thể nhận một đường dẫn đến nội dung trực tuyến trong tin nhắn văn bản hoặc tin nhắn đa phương tiện, hoặc mở một đường dẫn trên một trang web. Trước khi nội dung được phát trực tuyến,

141

điện thoại của bạn sẽ kết nối với trang này và bắt đầu tải nội dung. Nội dung sẽ không được lưu vào điện thoại.

Cài đặt RealPlayer

Bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Media > RealPlayer.

Bạn có thể nhận thông số cài đặt RealPlayer dưới dạng tin nhắn đặc biệt từ nhà cung cấp dịch vụ. Để biết thêm thông tin, xin liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách.

Chọn Lựa chọn > Cài đặt và chọn từ các tùy chọn sau:

- Video Chọn phát các video clip ở chế độ vừa màn hình hoặc ở giao diện bình thường, và có hoặc không tự động phát lại các clip này sau khi phát xong.
- Luồng Chọn sử dụng một server proxy, thay đổi điểm truy cập mặc định, và cài khoảng trị số cổng được dùng khi kết nối. Hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để biết thông số cài đặt chính xác.

Cài đặt nâng cao

Để chỉnh sửa cài đặt nâng cao, trong giao diện cài đặt, chọn Luồng > Mạng > Lựa chọn > Cài đặt nâng cao.

Để chọn băng thông được sử dụng cho một mạng, chọn cài đặt mạng và giá trị bạn muốn.

Để tự chỉnh sửa băng thông, chọn Người dùng x.định.

Adobe Flash Player 🖉

Bấm 💱 , và chọn Ứng dụng > Media > Flash player.

Sử dụng Flash Player để xem, phát, và tương tác với các tập tin flash tương thích được tạo cho các thiết bị di động.

Để mở một tập tin flash, chọn tập tin này, và chọn Mở.

Cấp phép 븳

Để xem các cấp phép quyền kỹ thuật số, bấm , và chọn Ứng dụng > Media > Giấy phép.

Quản lý bản quyền kỹ thuật số

Các chủ sở hữu nội dung có thể sử dụng nhiều loại công nghệ quản lý bản quyền kỹ thuật số (DRM) khác nhau để bảo vệ quyền sở hữu trí tuệ của họ, bao gồm bản quyền tác giả. Điện thoại này sử dụng các loại phần mềm DRM khác nhau để truy cập vào nội dung được bảo vệ bởi DRM. Với thiết bị này, quý khách có thể truy cập vào nội dung được bảo vệ bằng WMDRM 10, OMA DRM 1.0 và OMA DRM 2.0. Nếu phần mềm DRM nào đó không bảo vệ được nội dung, chủ sở hữu nội dung có thể yêu cầu thu hồi khả năng truy cập vào nội dung được bảo vệ bởi DRM của phần mềm DRM này. Việc thu hồi này cũng có thể ngăn không cho gia hạn nội dung được bảo vệ bởi DRM đã có trong điện thoại. Việc thu hồi phần mềm DRM này không ảnh hưởng tới việc sử dụng nội dung được bảo vệ bằng các loại DRM khác hoặc việc sử dụng nội dung không được bảo vệ bằng DRM.

Nội dung được bảo vệ quản lý quyền hạn kỹ thuật số (DRM) đi kèm với mã khóa kích hoạt có liên quan giúp xác định quyền sử dụng nội dung của bạn.

Nếu điện thoại của bạn có nội dung OMA được bảo vệ DRM, để sao lưu cả mã khóa kích hoạt lẫn nội dung, hãy sử dụng tính năng sao lưu của Nokia Nseries PC Suite.Các phương thức truyền tải khác có thể không truyền tải các mã khóa kích hoạt mà chúng cần được phục hồi cùng với nội dung để bạn có thể tiếp tục sử dụng nội dung OMA được bảo vệ DRM sau khi định dạng bộ nhớ điện thoại. Bạn cũng có thể cần phải phục hồi các mã khóa kích hoạt trong trường hợp các tập tin trên điện thoại của bạn bị hỏng.

Nếu điện thoại của bạn có nội dung được bảo vệ WMDRM, cả mã khóa kích hoạt lẫn nội dung này sẽ bị mất khi định dạng bộ nhớ điện thoại. Bạn cũng có thể mất nội dung và mã khóa kích hoạt nếu các tập tin trên điện thoại của bạn bị hỏng. Việc mất mã khóa kích hoạt hoặc nội dung có thể hạn chế khả năng sử dụng lại cùng một nội dung đó trên điện thoại của bạn. Để biết thêm thông tin, liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ.

Một số mã khóa kích hoạt có thể được gắn với một thẻ SIM cụ thể, và nội dung được bảo vệ chỉ có thể được truy cập nếu thẻ SIM này được lắp vào điện thoại.

Trong giao diện chính, chọn từ các tùy chọn sau:

- G.phép hợp lệ Xem các cấp phép gắn với các tập tin media hoặc những mã khóa chưa bắt đầu thời hạn hiệu lực.
- G.phép k hợp lệ Xem những cấp phép không hợp lệ; đã vượt quá thời gian sử dụng tập tin media hoặc có tập tin media trên máy nhưng không có mã khóa kích hoạt được nối với tập tin này.
- Hiện ko dùng Xem những cấp phép không được kết nối với tập tin media nào trên máy.

Để mua thêm thời gian sử dụng cho một tập tin media, chọn một cấp phép hợp lệ và chọn Lựa chọn > Lấy giấy phép mới (phải bật tin nhắn dịch vụ web). Xem phần "Cài đặt tin dịch vụ web" trên trang 122.

Để xem chi tiết của một mã khóa kích hoạt, hãy di chuyển đến mã này, và bấm phím di chuyển.

Máy ghi âm 🎤

Bấm 😲 , và chọn Ứng dụng > Media > Ghi âm. Với Máy ghi âm, bạn có thể ghi lại các ghi nhớ thoại và các cuộc trò chuyện điện thoại.

Bạn không thể sử dụng máy ghi âm khi đang có một cuộc gọi dữ liệu hoặc kết nối GPRS đang hoạt động.

Để ghi một cuộc trò chuyện điện thoại, mở Máy ghi âm trong khi nói chuyện điện thoại. Cả người gọi và người nhận sẽ nghe một âm báo mỗi 5 giây khi ghi âm.
Quản lý thời gian

Đồng hồ 🕥

Báo thức

Bấm 🔐 , và chon Ứng dung > Đồng hồ.

Để xem các báo thức hoạt động hoặc không hoạt động, di chuyển sang phải đến tạb báo thức. Để cài báo thức mới, chọn Lựa chọn > Âm báo mới. Xác định lặp lại, nếu cần. Khi báo thức được kích hoạt, Ω sẽ hiển thị.

Để tắt âm báo, chon **Dừng**, Để ngừng âm báo trong một khoảng thời gian cụ thể, chọn Báo lai. Nếu điện thoai tắt khi tới lúc báo thức, điện thoai sẽ tư bật và phát âm báo.



Mẹo: Để xác định khoảng thời gian mà sau đó báo thức sẽ phát lại khi bạn cài phát lại âm báo, chon Lưa chon > Cài đặt > T.gian báo lai âm báo.

Để hủy báo thức, chon Lưa chon > Xóa âm báo.

Để thay đổi cài đặt ngày, giờ, và kiểu đồng hồ, chọn Lựa chọn > Cài đăt.

Để tự động cập nhật thông tin về thời gian, ngày tháng, và múi giờ cho điện thoại của ban (dịch vụ mang), trong muc cài đặt, chon Câp nhật t.gian tư đông > Bât.

Đồng hồ thế giới

Bấm 🔐 , và chon Ứng dung > Đồng hồ.

Để xem giờ tại những địa điểm khác nhau, hãy di chuyển sang phải đến tab đồng hồ thế giới. Để thêm các địa điểm vào danh sách, chon Lưa chon > Thêm địa điểm. Ban có thể thêm tối đa 15 địa điểm vào danh sách nàv.

Để cài địa điểm hiện ban đang ở, hãy di chuyển đến một địa điểm, và chọn Lựa chọn > Cài làm vị trí hiên thời. Địa điểm này sẽ được hiển thị trong cửa sổ đồng hồ chính và thời gian trong điện thoại của ban sẽ thay đổi tượng ứng với địa điểm được chon. Kiểm tra xem thời gian có chính xác và khớp với múi giờ của ban hay không.

Lich 🛍

Tao môt muc nhập lịch

Bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Lịch.

- Để thêm mục nhập lịch mới, di chuyển đến ngày bạn muốn, chọn Lựa chọn > Mục nhập mới và chọn một trong những tùy chọn sau::
 - Họp để nhắc bạn ngày và giờ cụ thể của cuộc hẹn
 - Đáp ứng yêu cầu
 để tạo và gửi một Lựa chọn



Quay về

yêu cầu họp mới. Bạn phải cài đặt hộp thư để gửi yêu cầu. <u>Xem</u> <u>phần "Quản lý hộp thư" trên trang 120.</u>

- Bản ghi nhớ để viết một mục chung trong ngày
- Ngày kỷ niệm để nhắc bạn về ngày sinh nhật và các ngày đặc biệt (các mục nhập được lặp lại hàng năm)
- Công việc để nhắc bạn về một công việc cần làm trước một ngày cụ thể
- Điền thông tin vào các trường cho sẵn. Để cài báo thức, chọn Âm báo > Bật, và nhập ngày giờ báo thức vào.

Để thêm mô tả cho mục nhập, chọn Lựa chọn > Thêm chú giải.

3. Để lưu mục nhập, chọn Xong.



Męo: Trong giao diện ngày, tuần, hoặc tháng, bấm phím bất kỳ (1-0). Mục cuộc hẹn sẽ được mở và các ký tự mà bạn đã nhập vào sẽ được thêm vào trường Chủ đề. Trong giao diện công việc, một mục nhập ghi chú công việc sẽ mở.

Khi âm báo lịch phát ra, hãy chọn **Im lặng** để tắt âm báo này. Văn bản nhắc nhở vẫn còn ở trên màn hình. Để tắt âm báo lịch, chọn **Dừng**. Để cài phát lại âm báo, chọn **Báo lại**.



Mẹo: Để xác định khoảng thời gian mà sau đó âm báo lịch sẽ phát lại khi bạn cài phát lại âm báo, bấm **()**, và chọn ứng dụng > Lịch > Lựa chọn > Cài đặt > T.gian báo lại âm báo.

Giao diện lịch

Để thay đổi ngày đầu tuần hoặc giao diện để hiển thị khi bạn mở lịch, chọn Lựa chọn > Cài đặt. Trong cài đặt này, bạn cũng có thể thay đổi âm báo lịch, thời gian báo lại, và tiêu đề cho giao diện tuần.

Để đến một ngày cụ thể, chọn Lựa chọn > Chọn ngày. Để trở về ngày hôm nay, bấm #.

Để chuyển giữa giao diện tháng, tuần, ngày và giao diện công việc, bấm *.

Để gửi ghi chú lịch tới một thiết bị tương thích, chọn Lựa chọn > Gửi. Nếu thiết bị kia không tương thích với giờ GMT, thông tin thời gian của các mục nhập lịch nhận được có thể hiển thị không chính xác.

Quản lý các mục nhập lịch

Để xóa nhiều sự kiện cùng một lúc, hãy vào giao diện tháng, và chọn Lựa chọn > Xóa mục nhập > Trước ngày hoặc Tất cả mục nhập.

Để đánh dấu một công việc là đã hoàn tất, di chuyển đến công việc này trong giao diện công việc, và chọn Lựa chọn > Đánh dấu xong.

Bạn có thể đồng bộ lịch của bạn với máy PC tương thích bằng cách sử dụng Nokia PC Suite. Khi tạo một mục nhập lịch, cài tùy chọn đồng bộ bạn muốn.

Thư mục văn phòng



Với ứng dụng Quickoffice, bạn có thể xem các tài liệu dạng .doc, .xls, .ppt, .pps, và .txt và tải xuống phần mềm. Không phải tất cả các định dạng tập tin hoặc tất cả các tính năng đều được hỗ trợ. Không hỗ trợ Apple Macintosh.

Để xem một tập tin, bấm 😲 , và chọn Ứng dụng > Văn phòng > Quickoffice. Chọn vị trí bạn muốn xem các tập tin từ đó, trình duyệt thư mục bạn muốn, và chọn một tập tin.

Các tập tin sẽ mở trong các ứng dụng tương ứng tùy thuộc vào định dạng tập tin.

Để tải phần mềm xuống sử dụng Quickmanager, trong giao diện chính, chọn **Quickmanager**; hoặc, khi trình duyệt các tập tin, di chuyển đến tab Quickmanager.

Nếu bạn gặp phải vấn đề với ứng dụng Quickoffice, hãy truy cập vào www.quickoffice.com, hoặc gửi email đến supportS60@quickoffice.com.

Quickword

Với Quickword, bạn có thể đọc các tài liệu Microsoft Word bằng điện thoại. Quickword hỗ trợ các tài liệu lưu dưới dạng .doc và .txt được tạo bằng Microsoft Word 97, 2000, XP và 2003. Không phải biến thể hoặc tính năng nào của các định dạng tập tin này cũng được hỗ trợ.

Để nâng cấp lên phiên bản Quickword hỗ trợ chỉnh sửa, khi bạn có một tập tin đang mở, chọn Lựa chọn > Cập nhật và nâng cấp. Nâng cấp có thể bị tính phí.

Quicksheet

Với Quicksheet, bạn có thể xem các tập tin Microsoft Excel bằng điện thoại.

Quicksheet hỗ trợ các tập tin bảng tính dạng .xls được tạo bằng Microsoft Excel 97, 2000, XP, và 2003. Không phải biến thể hoặc tính năng nào của các định dạng tập tin này cũng được hỗ trợ.

Để nâng cấp lên phiên bản Quicksheet hỗ trợ chỉnh sửa, khi bạn có một tập tin đang mở, chọn Lựa chọn > Cập nhật và nâng cấp. Nâng cấp có thể bị tính phí.

Quickpoint

Với Quickpoint, bạn có thể xem các thuyết trình Microsoft PowerPoint bằng điện thoại. Ouickpoint hỗ trợ các thuyết trình dạng .ppt và .pps được tạo bằng Microsoft Powerpoint 2000, XP, và 2003. Không phải biến thể hoặc tính năng nào của các định dang tập tin này cũng được hỗ trợ.

Để nâng cấp lên phiên bản Quickpoint hỗ trợ chỉnh sửa, khi ban có một tập tin đạng mở, chon Lưa chon > Câp nhật và nâng cấp. Nâng cấp có thể bi tính phí.

Ouickmanager

Với Quickmanager, ban có thể tải phần mềm xuống, bao gồm các ứng dụng cập nhật, nâng cấp, và các ứng dụng hữu ích khác. Ban có thể thanh toán cho các chương trình tải xuống bằng hóa đơn điện thoại hoặc thẻ tín dung

Ghi chú 🎬

Bấm 😚 , và chon Ứng dụng > Văn phòng > Ghi chép.

Để viết một ghi chú, bắt đầu nhập văn bản. Trình biên tập ghi chú sẽ tư động mở ra.

Để mở một ghi chú, di chuyển đến ghi chú đó, và chon Mở.

Để gửi một ghi chú đến các thiết bị tương thích khác, chon Lua chon > Gui.

Để xóa một ghi chú, bấm C.



Mẹo: Để xóa nhiều ghi chú, chọn Lựa chọn > Chon/Hủy dấu để đánh dấu các ghi chú, và bấm C.

Để đồng bộ hoặc xác định cài đặt đồng bộ cho ghi chú, chon Lưa chon > Đồng bô hóa > Bắt đầu hoăc Cài đăt.

Adobe reader 🐔

Bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Văn phòng > Adobe PDF.

Với Adobe reader, ban có thể đoc các tài liêu PDF trên màn hình điện thoại; tìm kiếm văn bản trong các tài liệu này; chỉnh sửa cài đặt, chẳng han như mức chỉnh tỷ lê và các giao diện trang; và gửi các tâp tin PDF qua e-mail.

Bô chuyển đổi 뱐

Bấm 🔐 , và chon Ứng dụng > Văn phòng > Chuvển đổi.

Với Chuyển Đổi, ban có thể chuyển đổi các số đo từ đơn vi này sang đơn vi khác.

Bộ chuyển đổi có độ chính xác giới hạn, và có thể có lỗi làm tròn số.

1. Trong trường Loai, chon số đo ban muốn sử dung.

- Trong trường Đơn Vị đầu tiên, chọn đơn vị bạn muốn chuyển đổi.
- Trong trường Đơn Vị kế tiếp, chọn đơn vị bạn muốn đổi ra.
- Trong trường Số Lượng đầu tiên, nhập giá trị bạn muốn chuyển đổi. Trường Số Lượng khác sẽ tự động thay đổi để hiển thị giá trị đã chuyển đổi.

Chuyển đổi tiền tệ

Chọn Loại > Tiền tệ. Trước khi thực hiện chuyển đổi tiền tệ, bạn cần chọn một loại tiền tệ cơ sở và thêm các tỉ giá chuyển đổi. Tiền tệ gốc mặc định là Nội tệ. Tỷ giá của tiền tệ gốc luôn luôn là 1.

- 1. Chọn Lựa chọn > Tỷ giá tiền tệ.
- Tên mặc định cho các mục tiền tệ là Ngoại tệ. Để đổi tên một loại tiền tệ, chọn Lựa chọn > Đổi loại tiền.
- 3. Nhập tỷ giá cho các loại tiền tệ, và bấm Xong.
- Trong trường Đơn vị thứ hai, chọn loại tiền bạn muốn đổi ra.
- Trong trường Số Lượng đầu tiên, nhập giá trị bạn muốn chuyển đổi. Trường Số Lượng khác sẽ tự động thay đổi để hiển thị giá trị đã chuyển đổi.

Để thay đổi loại tiền tệ gốc, chọn Lựa chọn > Tỷ giá tiền tệ, chọn một loại tiền tệ và chọn Lựa chọn > Đặt làm đồng tiền gốc. Khi thay đổi loại tiền tệ gốc, bạn phải nhập vào tỉ giá hối đoái mới bởi vì tất các các tỉ giá hối đoái đã cài trước đây sẽ bị xóa.

Zip Manager ⋤

Bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Văn phòng > Zip.

Với Zip manager, bạn có thể tạo các thư mục lưu trữ mới để lưu các tập tin .zip; thêm một hoặc nhiều tập tin nén hoặc thư mục vào một thư mục lưu trữ; đặt, xóa, hoặc thay đổi mật mã lưu trữ cho các thư mục lưu trữ bảo mật; và thay đổi thông số cài đặt, ví dụ như mức độ nén, tên tập tin dùng chuẩn mã hóa ký tự.

Thư mục ứng dụng

Máy tính 🗒

Bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Máy tính.

Máy tính này có độ chính xác hạn chế và được thiết kế để thực hiện các phép tính đơn giản.

Để thực hiện phép tính, nhập số đầu tiên của phép tính. Chọn một phép tính như cộng hoặc trừ từ bản đồ phép tính. Nhập vào số hạng thứ hai của phép tính, và chọn **=**.

Máy tính thực hiện phép tính theo thứ tự được nhập vào. Kết quả phép tính lưu lại trên trình biên tập và có thể được sử dụng như số thứ nhất của một phép tính mới.

Để lưu trữ kết quả phép tính, chọn Lựa chọn > Bộ nhớ > Lưu. Kết quả đã lưu sẽ thay thế kết quả được lưu trước đó trong bộ nhớ.

Để lấy lại kết quả của phép tính từ bộ nhớ và sử dụng chúng để tính toán, chọn Lựa chọn > Bộ nhớ > Nạp lại.

Để xem kết quả lưu cuối cùng, chọn **Lựa chọn** > **Kết quả mới nhất**. Việc thoát khỏi ứng dụng Máy tính hoặc tắt điện thoại sẽ không xóa bộ nhớ. Bạn có thể gọi lại kết quả đã lưu gần nhất trong lần mở ứng dụng Máy tính tiếp theo.

Quản lý ứng dụng 🖏

Nhờ Trình quản lý ứng dụng, bạn có thể thấy được những gói phần mềm đã được cài đặt trên điện thoại. Bạn có thể xem chi tiết về các ứng dụng đã cài đặt, gỡ cài đặt các ứng dụng, và xác định các thông số cài đặt.

Bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Q.lý ứ.dụng.

Bạn có thể cài đặt hai loại ứng dụng và phần mềm vào điện thoại:

- Ứng dụng J2ME dựa trên công nghệ Java có phần mở rộng là .jad hoặc .jar
- Các ứng dụng và phần mềm khác tương thích với hệ điều hành Symbian có phần mở rộng là .sis hoặc .sisx

Chỉ cài đặt phần mềm được thiết kế dành riêng cho điện thoại của bạn: Nokia N79. Nhà cung cấp phần mềm sẽ luôn đề cập đến số hiệu chính thức của sản phẩm: N79-1.

Cài đặt phần mềm và ứng dụng

Bạn có thể chuyển các tập tin cài đặt về điện thoại từ một máy tính tương thích, tải chúng về trong khi trình duyệt, hoặc nhận chúng dưới dạng tin nhắn đa phương tiện, dưới dạng tập tin đính kèm e-mail

151

hoặc sử dụng các phương thức kết nối khác, chẳng hạn như qua kết nối Bluetooth. Bạn có thể sử dụng Nokia Application Installer trong bộ Nokia PC Suite để cài đặt một ứng dụng cho điện thoại.

Các biểu tượng trong Trình quản lý ứng dụng cho biết thông tin sau:

- 👔 ứng dụng .sis hoặc .sisx
- 🖕 Ứng dụng Java

🗇 ứng dụng chưa được cài đặt hoàn chỉnh

📧 ứng dụng được cài đặt vào thẻ nhớ

Chú ý: Chỉ cài đặt và sử dụng các ứng dụng và phần mềm khác từ những nguồn đáng tin cậy như các ứng dụng được ký tên Symbian hoặc các ứng dụng đã vượt qua thử nghiệm Java Verified.

Trước khi cài đặt, lưu ý các điểm sau:

 Để xem loại ứng dụng, số phiên bản, và nhà cung cấp hoặc nhà sản xuất ứng dụng, chọn Lựa chọn > Xem chi tiết.

Để hiển thị chi tiết chứng chỉ bảo mật của ứng dụng, trong Chi tiết:, di chuyển đến Chứng chỉ:, và chọn Xem chi tiết. Xem phần "Quản lý chứng chỉ" trên trang 162.

 Nếu bạn cài đặt tập tin có chứa phiên bản cập nhật hoặc bản sửa lỗi cho ứng dụng hiện tại, bạn chỉ có thể khôi phục lại ứng dụng gốc nếu bạn có tập tin cài đặt gốc hoặc bản dự phòng đầy đủ của bộ phần mềm ứng dụng đã gỡ bỏ. Để khôi phục ứng dụng gốc, gỡ bỏ ứng dụng và cài đặt lại ứng dụng từ tập tin cài đặt gốc hoặc bản dự phòng.

Bạn sẽ được yêu cầu tập tin .jar để cài đặt ứng dụng Java. Nếu không có, điện thoại sẽ yêu cầu bạn tải tập tin này về. Nếu không có điểm truy cập nào được xác nhận cho ứng dụng, bạn sẽ được yêu cầu chọn một điểm truy cập. Trong quá trình tải tập tin .jar về, bạn cần phải nhập tên thuê bao và mật mã để truy cập vào server. Nhà sản xuất hoặc nhà cung cấp ứng dụng sẽ cung cấp cho bạn tên thuê bao và mật mã.

Để cài đặt một ứng dụng hoặc phần mềm:

- Để định vị một tập tin cài đặt, bấm 37, và chọn Úng dụng > Q.lý ứ.dụng. Cách khác, tìm kiếm các tập tin cài đặt bằng cách sử dụng Trình quản lý tập tin, hoặc mở một tin nhắn trong Nhắn tin > Hộp thư đến có chứa tập tin cài đặt.
- Trong Trình quản lý ứng dụng, chọn Lựa chọn > Cài đặt. Trong các ứng dụng khác, di chuyển đến tập tin cài đặt, và chọn tập tin này để bắt đầu cài đặt.

Trong khi cài đặt, điện thoại sẽ hiển thị thông tin liên quan đến tiến trình cài đặt. Nếu bạn cài đặt ứng dụng không có chữ ký kỹ thuật số hoặc chứng chỉ, điện thoại sẽ hiển thị một cảnh báo. Bạn chỉ tiếp tục cài đặt nếu bạn đã chắc chắn nguồn gốc và nội dung ứng dụng. Để khởi động một ứng dụng đã cài đặt, tìm ứng dụng này trong menu, và chọn nó. Nếu ứng dụng không được xác định một thư mục mặc định, ứng dụng này sẽ được cài đặt trong thư mục **Ứng** dụng trong menu chính.

Để xem những gói phần mềm nào đã được cài đặt hoặc gỡ bỏ và được thực hiện khi nào, chọn Lựa chọn > Xem nhật ký.

Chú ý: Điện thoại của bạn chỉ có thể hỗ trợ một ứng dụng chống virus. Sử dụng nhiều ứng dụng có chức năng chống virus có thể ảnh hưởng đến khả năng hoạt động và vận hành hoặc khiến thiết bị ngưng hoạt động.

Sau khi bạn cài đặt các ứng dụng vào thẻ nhớ tương thích, các tập tin cài đặt (.sis, .sisx) vẫn còn trong bộ nhớ điện thoại. Các tập tin này có thể sử dụng nhiều dung lượng bộ nhớ và ngăn cản bạn lưu các tập tin khác. Để duy trì đủ bộ nhớ, hãy sử dụng Nokia Nseries PC Suite để sao lưu các tập tin cài đặt sang máy tính PC tương thích, sau đó dùng quản lý tập tin để xóa các tập tin cài đặt khỏi bộ nhớ điện thoại. Nếu tập tin .sis là tập tin đính kèm trong tin nhắn, hãy xóa tin nhắn đó khỏi hộp thư đến trong Nhắn tin.

Gỡ bỏ ứng dụng và phần mềm

Bấm 😗 , và chọn Ứng dụng > Q.lý ứ.dụng.

Di chuyển đến một gói phần mềm, và chọn Lựa chọn > Xóa. Chọn Có để xác nhận.

Nếu bạn gỡ bỏ phần mềm, bạn chỉ có thể cài đặt lại phần mềm này nếu bạn có bộ phần mềm gốc hoặc một bản dự phòng đầy đủ của bộ phần mềm bị gỡ bỏ. Nếu bạn gỡ bỏ bộ phần mềm, bạn sẽ không mở được tài liệu được tạo bằng phần mềm đó.

Nếu có bộ phần mềm khác phụ thuộc vào phần mềm bị gỡ bỏ, bộ phần mềm đó có thể không hoạt động được nữa. Tham khảo tài liệu về bộ phần mềm để biết chi tiết.

Cài đặt

Bấm 😚 , và chọn Ứng dụng > Q.lý ứ.dụng.

Chọn Lựa chọn > Cài đặt và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Cài đặt phần mềm Chọn cho phép hoặc không cho phép cài đặt phần mềm Symbian không có chữ ký kỹ thuật số được xác minh.
- Kiểm c.chỉ qua mạng Chọn để kiểm tra các chứng chỉ trực tuyến trước khi cài đặt ứng dụng.
- Đ.chỉ web mặc định Cài địa chỉ mặc định sễ được sử dụng khi kiểm tra các chứng chỉ trực tuyến.

Một số ứng dụng Java có thể yêu cầu gửi tin nhắn hoặc kết nối mạng vào một điểm truy cập cụ thể để tải về dữ liệu hoặc các thành phần bổ sung. Trong giao diện chính của Trình quản lý ứng dụng, di chuyển đến một ứng dụng, và chọn **Lựa chọn >** Mở để thay đổi những cài đặt liên quan đến ứng dụng cụ thể này.

Thư mục Dụng cụ

Trình quản lý tập tin 🖏

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Q.lý tập tin.

Giới thiệu về Trình quản lý tập tin

Với Trình quản lý tập tin, bạn có thể trình duyệt, quản lý, và mở các tập tin trên điện thoại, thẻ nhớ, hoặc ổ đĩa ngoài tương thích.

Để sắp đặt hoặc xóa các ổ đĩa, hoặc để xác định các cài đặt cho một ổ đĩa từ xa tương thích được kết nối với điện thoại, chọn Lựa chọn >ổ đĩa từ xa.

Các tùy chọn khả dụng phụ thuộc vào bộ nhớ bạn chọn.

Tìm và sắp xếp các tập tin

Để tìm một tập tin, chọn **Lựa chọn** > **Tìm**. Nhập tên tập tin tương ứng cần tìm.

Để chuyển và sao chép các tập tin và thư mục, hoặc để tạo các thư mục mới trong bộ nhớ, chọn Lựa chọn > Sắp xếp, và chọn tùy chọn bạn muốn.

Để sắp xếp các tập tin, chọn Lựa chọn > Sắp xếp theo, và chọn danh mục bạn muốn.

Chỉnh sửa thẻ nhớ

Các tùy chọn này chỉ khả dụng nếu đã lắp một thẻ nhớ tương thích tương thích vào điện thoại.

Để đổi tên hoặc định dạng thẻ nhớ, chọn Lựa chọn > Tùy chọn thẻ nhớ.

Để cài mật khẩu để bảo vệ thẻ nhớ, chọn Lựa chọn > Mật mã thẻ nhớ.

Để tháo thẻ nhớ ra một cách an toàn mà không sợ bị mất dữ liệu, chọn Lựa chọn > Tháo thẻ nhớ.

Sao lưu các tập tin trên thẻ nhớ

Để sao lưu các tập tin, hãy chọn những loại tập tin bạn muốn sao lưu trên thẻ nhớ, và chọn **Lựa chọn > Sao lưu ngay**. Đảm bảo thẻ nhớ có đủ bộ nhớ cho tập tin bạn đã chọn để sao lưu.

Lệnh thoại 🔍

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Tiện ích > Lệnh thoại.

Bạn có thể sử dụng lệnh thoại nâng cao để điều khiển điện thoại của bạn. <u>Xem phần "Quay số bằng</u> <u>khẩu lệnh" trên trang 126.</u>

156

Để kích hoạt lệnh thoại khởi động các ứng dụng hoặc cấu hình, bấm và giữ phím chọn phải ở chế độ chờ.

Để sử dụng lệnh thoại cải tiến, bấm và giữ phím chọn phải ở chế độ chờ, và đọc lệnh thoại. Lệnh thoại là tên của ứng dụng hoặc cấu hình được hiển thị trong danh sách.

Để chỉnh sửa các lệnh thoại, trong ứng dụng Lệnh thoại, chọn một mục, ví dụ như ứng dụng hoặc cấu hình, và chọn **Sửa**.

Để nghe khẩu lệnh tổng hợp, chọn Lựa chọn > Phát lại.

Để xóa một lệnh thoại bạn đã thêm vào theo cách thủ công, chọn Lựa chọn > Xóa lệnh thoại.

Chọn Lựa chọn > Cài đặt và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Bộ phối âm để bật hoặc tắt bộ tổng hợp phát lại các khẩu lệnh và lệnh thoại đã được nhận dạng bằng ngôn ngữ điện thoại được chọn
- Âm lượng phát lại Để điều chỉnh âm lượng phát cho lệnh thoại
- Độ nhạy nhận dạng để điều chỉnh độ nhạy cho bộ tổng hợp nhận dạng lời nói. Nếu độ nhạy quá cao, có thể không chấp nhận được lệnh bởi vì tiếng ồn xung quanh.
- Xác nhận lệnh để chọn lệnh được nói được chấp nhận theo cách thủ công, bằng giọng nói, hay tự động.

 Xóa b.chỉnh giọng — để cài lại chức năng học nhận biết giọng nói, ví dụ như khi người sử dụng chính của điện thoại đã thay đổi

Đồng bộ 🕡

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Đồng bộ.

Ứng dụng Đồng bộ cho phép bạn đồng bộ các mục nhập ghi chú, mục nhập lịch, tin nhắn văn bản và đa phương tiện, chỉ mục trình duyệt, hoặc các số liên lạc với các ứng dụng tương thích khác nhau trên một máy tính tương thích hoặc trên internet.

Bạn có thể nhận thông số cài đặt đồng bộ dưới dạng tin nhắn đặc biệt từ nhà cung cấp dịch vụ.

Cấu hình đồng bộ chứa các cài đặt cần thiết cho việc đồng bộ.

Khi bạn mở ứng dụng này, cấu hình đồng bộ mặc định hoặc đã sử dụng trước đó sẽ hiển thị. Để thay đổi cấu hình, di chuyển đến mục đồng bộ và chọn Đánh dấu để bao gồm mục này trong cấu hình hoăňc chọn **Bỏ đ.dấu** để loại bỏ mục này.

Để quản lý các cấu hình đồng bộ, chọn **Lựa chọn** và chọn tùy chọn theo ý muốn.

Để đồng bộ dữ liệu, chọn **Lựa chọn > Đồng bộ**. Để hủy quá trình đồng bộ trước khi kết thúc, chọn Hủy.

Trình quản lý thiết bi 븳

Bấm 🔐 , và chon Công cu > Tiên ích > Quản lý th.bi.

Sử dụng Trình quản lý thiết bị để kết nối với một server và nhân thông số cài đặt cấu hình cho điện thoai, để tao các cấu hình server mới, hoặc để xem và quản lý các cấu hình server đã có.

Ban có thể nhân thông số cài đặt cho các cấu hình server và các thông số cài đặt cấu hình khác nhau từ nhà cung cấp dịch vụ và bộ phân quản lý thông tin của công ty. Các cài đặt cấu hình này có thể bao gồm kết nối và các cài đặt khác dùng bởi các ứng dụng khác trong điện thoại.

Di chuyển đến một cấu hình server, và chon Lưa chon và chon một trong các tùy chon sau:

- Bắt đầu cấu hình Kết nối đến một server và nhân đinh cấu hình cài đăt cho điện thoại.
- Cấu hình máy chủ mới Tao một cấu hình server.

Để xoá một cấu hình server, di chuyển đến cấu hình này, và bấm C.

Lời nói 🌆

Với Lời nói, bạn có thể cài ngôn ngữ, giọng nói và các đặc tính của giọng nói cho trình đọc tin nhắn.

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Tiện ích > Diễn thuyết.

Để cài ngôn ngữ cho trình đọc tin nhắn, chon Ngôn ngữ. Để tải thêm các ngôn ngữ khác về điện thoại. chon Lưa chon > Tải ngôn ngữ về.



Mẹo: Khi bạn tải về một ngôn ngữ mới, bạn phải tải về ít nhất một giong nói cho ngôn ngữ đó.

Để cài giong nói, chon Âm thanh. Giong nói tùy thuộc vào ngôn ngữ được chon.

Để cài tốc đô nói, chon **Tốc đô**.

Để cài âm lượng nói, chon Âm lượng.

Để xem chi tiết của giong nói, di chuyển sang phải đến tab giọng nói, và chọn Lựa chọn > Chi tiết âm thanh. Để nghe một giọng nói, di chuyển đến giọng nói này, và chon Lưa chon > Phát âm thanh.

Để xóa ngôn ngữ hoặc giong nói, di chuyển đến từng mục và chon Lưa chon > Xóa.

Cài đặt trình đọc tin nhắn

Để thay đổi cài đăt trình đọc tin nhắn, di chuyển đến tab Cài đặt, và xác định các cài đặt sau:

- Nhận biết ngôn ngữ bật hoặc tắt chức năng tư đông dò ngôn ngữ đoc.
- **Đọc liên tục** bật hoặc tắt chức năng đọc liên tục tất cả các tin nhắn đã chọn.

- Lời nhắc chọn để trình đọc tin nhắn chèn hoặc không chèn lời nhắc trong các tin nhắn. Nguồn âm thanh — chọn nghe tin nhắn qua loa
- hoặc qua điện thoại.



Một số cài đặt có thể được cài sẵn cho điện thoại bởi nhà cung cấp dịch vụ, và bạn có thể không thay đổi được chúna.

Cài đặt chung 🔌



Trong cài đặt chung, ban có thể chỉnh sửa các thông số cài đặt chung của điện thoại hoặc khôi phục điện thoai về các thông số cài đăt mặc định ban đầu.

Ban cũng có thể điều chỉnh cài đặt ngày giờ trong đồng hồ.Xem phần "Đồng hồ" trên trang 145.

Cài đặt riêng

Bấm 🔐 , và chọn Công cu > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt riêng.

Ban có thể chỉnh sửa các cài đặt liên quan tới màn hình, chế đô chờ, và các chức năng chung của điện thoai.

Chủ đề cho phép ban thay đổi giao diện màn hình.

Lệnh thoại sẽ mở cài đặt cho ứng dụng Lệnh thoại. Xem phần "Lênh thoại" trên trang 155.

Âm cho phép ban thay đổi âm báo cho lịch, đồng hồ, và cấu hình hiên thời.

Màn hình

- Bô cảm biến ánh sáng Di chuyển sang trái hoặc phải để hiệu chỉnh thiết bị cảm quang đo đô sáng và hiệu chỉnh độ sáng của màn hình. Thiết bi cảm quang có thể làm cho màn hình nháy khi thiếu ánh sáng.
- Cỡ chữ Hiệu chỉnh cỡ chữ và các biểu tương trên màn hình.
- Hết giờ tiết kiệm pin Chọn thời gian chờ mà sau đó trình tiết kiêm điên sẽ được kích hoạt.
- Logo hoặc lời chào Biểu tượng chào hoặc lời chào sẽ được hiển thi nhanh mỗi khi ban bật điện thoai. Chon Măc đinh để sử dung hình ảnh mặc định, Văn bản để nhập lời chào, hoặc Hình ảnh để chon một hình ảnh trong Ảnh.
- Hết giờ sáng Chon thời gian chờ mà sau đó đèn nền của màn hình sẽ tắt

Chế đô chờ

 Phím tắt — Gán các phím tắt cho các phím chon sẽ được sử dụng ở chế độ chờ và chọn những ứng dung được hiển thi trong thanh công cu hoạt đôna.

Nếu tắt chế đô chờ, ban có thể gán các phím tắt trên bàn phím cho những thao tác khác nhau trên phím di chuyển.

Đổi màn hình Menu — Chon Thanh b.tương ngang để xem một thanh công cụ ngang và nội

159

dung từ các ứng dụng khác nhau trên màn hình. Chọn **Thanh biểu tượng dọc** để xem thanh công cụ dọc trên màn hình. Nội dung từ các ứng dụng khác nhau sẽ bị ẩn. Để hiển thị nội dung, chọn phím tắt và bấm phím di chuyển sang trái. Chọn **Cơ bản** để tắt thanh công cụ hoạt động.

 Logo mạng — Cài đặt này chỉ khả dụng nếu bạn đã nhận và lưu logo mạng. Chọn Tắt nếu bạn không muốn hiển thị logo này.

Ngôn ngữ

Việc thay đổi cài đặt cho ngôn ngữ điện thoại hoặc ngôn ngữ viết sẽ ảnh hưởng đến mọi ứng dụng trong điện thoại cho đến khi bạn thay đổi lại các cài đặt này.

- Ngôn ngữ điện thoại Thay đổi ngôn ngữ dùng để hiển thị văn bản trên điện thoại của bạn. Thay đổi này cũng ảnh hưởng đến các định dạng ngày giờ và các dấu phân cách, ví dụ như, dùng trong các phép tính. Tự động chọn ngôn ngữ theo thông tin trên thẻ SIM. Sau khi thay đổi ngôn ngữ, điện thoại sẽ khởi động lại.
- Ngôn ngữ soạn thảo Thay đổi ngôn ngữ soạn thảo. Thay đổi này ảnh hưởng đến các ký tự khả dụng khi soạn thảo văn bản cũng như khi sử dụng từ điển hỗ trợ kiểu nhập văn bản tiên đoán.
- Kiểu nhập tiên đoán Bật hoặc tắt kiểu nhập văn bản tiên đoán cho tất cả các chương trình chỉnh sửa trên điện thoại. Từ điển hỗ trợ kiểu

nhập văn bản tiên đoán sẽ không có sẵn cho tất cả ngôn ngữ.

Cài đặt phụ kiện

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Phụ kiện.

Một số đầu nối phụ kiện sẽ cho biết loại phụ kiện được kết nối với điện thoại. <u>Xem phần "Các chỉ báo</u> <u>hiển thị" trên trang 23.</u>

Các cài đặt khả dụng tùy thuộc vào kiểu phụ kiện. Chọn một phụ kiện và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Cấu hình mặc định Cài cấu hình bạn muốn kích hoạt mỗi khi kết nối một phụ kiện tương thích nào đó với điện thoại.
- Trả lời tự động Cài điện thoại tự động hoặc không tự động trả lời cuộc gọi đến sau 5 giây. Nếu kiểu chuông báo được cài sang 1 hồi bíp hoặc Im lặng, chức năng trả lời tự động sẽ bị tắt.
- Đèn Cài duy trì đèn bật hoặc tắt đèn sau một khoảng thời gian chờ.

Cài đặt đầu ra tivi

Để thay đổi cài đặt cho một kết nối đầu ra tivi, chọn Kết nối TV và chọn một trong các tùy chọn sau:

 Cấu hình mặc định — Cài cấu hình bạn muốn kích hoạt mỗi khi cắm Nokia Video Connectivity Cable vào điện thoại.

- K.thước m.hình TV Chọn tỷ lệ co của tivi: Bình thường hoặc Màn ảnh rộng cho tivi màn hình rộng.
- Hệ thống TV Chọn hệ thống tín hiệu video tương tự tương thích với tivi của bạn.
- Bộ lọc rung Để tăng chất lượng hình ảnh trên màn hình tivi, chọn Bật. Bộ lọc nháy hình không thể giảm hiện tượng nháy hình trên tất cả các màn hình tivi.

Cài đặt bánh xe Navi

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Bánh điều khiển.

Bánh xe Navi

Khi bánh xe Navi được bật, bạn có thể trình duyệt qua các tập tin và danh sách trong một số ứng dụng nhất định bằng cách trượt ngón tay quanh mép phím di chuyển. Khi tắt cài đặt bánh xe Navi, để di chuyển lên, xuống, sang trái, hoặc sang phải, bấm phím di chuyển theo hướng bạn muốn.

Nhấp nháy

Mép bánh xe Navi sẽ sáng yếu khi điện thoại ở chế độ nghỉ. Để tắt chức năng chiếu sáng, bấm 😲 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Bánh điều khiển > Đang rọi sáng.

Cài đặt cảm biến

Trong hầu hết các ứng dụng, màn hình sẽ tự động xoay giữa chế độ dọc và ngang tùy theo hướng điện thoại.

Để thay đổi cài đặt tự động xoay màn hình, chọn Cài đặt > Bình thường > C.đặt bộ c.biến > Điều khiển tần số và chọn tự động hoặc không tự động xoay màn hình.

Để đảm bảo chức năng tự động xoay màn hình hoạt động, hãy giữ điện thoại ở tư thế thẳng đứng.

Chức năng tự động xoay sẽ không hoạt động nếu thay đổi cài đặt xoay màn hình theo cách thủ công trong một ứng dụng. Khi bạn thoát khỏi ứng dụng, chức năng tự động xoay sẽ được kích hoạt trở lại.

Cài đặt bảo mật

Điện thoại và SIM

Bấm 😯 , sau đó chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Bảo mật > Đ.thoại và thẻ SIM và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Hỏi mã PIN Khi kích hoạt tính năng này, bạn sẽ phải nhập mã PIN mỗi lần bật điện thoại. Một số thẻ SIM có thể không cho phép bạn tắt tính năng yêu cầu mã PIN.
- Mã PIN, Mã PIN2, và Mã khóa Bạn có thể thay đổi mã PIN, mã PIN2, và mã khóa. Các mã này có thể chỉ gồm các số từ 0 đến 9.

161

Nếu ban quên mã PIN hoặc mã PIN2, hãy liên hê với nhà cung cấp dịch vụ. Nếu ban quên mã khóa. hãy liên hệ với điểm Nokia Care hoặc nhà cung cấp dịch vụ của bạn. Xem phần "Mã truy câp" trên trang 18.

Tránh sử dụng mã truy cập tượng tự với các số khẩn cấp để tránh việc tình cờ quay số khẩn cấp.

 T.gian t.đ.khóa b.phím — Chon khóa hoặc không khóa bàn phím khi điện thoại ở chế đô chờ trong một khoảng thời gian nhất định.



Mẹo: Để khóa hoặc mở khóa bàn phím theo

- cách thủ công, bấm phím chon trái, sau đó hấm *
- T.gian tự động khóa Để tránh việc sử dụng trái phép, bạn có thể cài thời gian chờ, khoảng thời gian mà sau đó điện thoại sẽ tư động khóa. Điện thoại bị khóa sẽ không thể sử dụng được nếu không nhập đúng mã khóa. Để tắt thời gian tư động khóa, chon Không có.

Mẹo: Để khóa điện thoại theo cách thủ công, bấm phím nguồn. Danh sách các lệnh sẽ mở ra. Chon Khóa máy.

Ở cấu hình ngoại tuyến hoặc cấu hình trên máy bay, bạn có thể cần mở khóa điện thoại và đổi sang cấu hình gọi điện trước khi thực hiện cuộc gọi.

• Khóa nếu đổi thẻ SIM — Ban có thể cài điện thoai vêu cầu nhập mã khóa khi có thẻ SIM không rõ nguồn gốc được lắp vào điện thoại. Điện thoại quản lý một danh sách các thẻ SIM được xem là thẻ của chủ điên thoại.

 Nhóm nội bộ — Bạn có thể qui định nhóm người mà bạn có thể gọi điện cho họ và họ có thể gọi cho ban (dich vu mang).

Khi cuộc gọi bị giới hạn trong nhóm nội bộ, bạn có thể gọi đến số điện thoại khẩn cấp chính thức được lập trình trong điện thoại.

 X.nhân dich vu SIM — Ban có thể cài điên thoại hiển thị các thông báo xác nhân khi ban đang sử dung dich vu trên thẻ SIM (dich vu mang).

Quản lý chứng chỉ

Bấm 😗 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Bảo mật > Quản lý chứng chỉ.

Các chứng chỉ kỹ thuật số không phải là sự bảo đảm an toàn, chứng chỉ được sử dụng để xác nhân nguồn gốc của phần mềm.

Trong giao diên guản lý chứng chỉ, ban sẽ thấy một danh sách các chứng chỉ hợp lê được lưu trong điện thoại của bạn. Di chuyển sang phải để xem danh sách các chứng chỉ cá nhân nếu có.

Ban nên sử dụng các chứng chỉ kỹ thuật số nếu ban muốn kết nối với một ngân hàng trực tuyến hoặc địa chỉ trang web hoặc server từ xa khác để thực hiên các giao dịch liên guan đến việc chuyển giao các thông tin mật. Ban nên sử dụng các chứng chỉ này nếu ban muốn giảm bớt rủi ro do virút hoặc phần mềm phá hoại khác, đồng thời để chắc chắn

về tính xác thực của phần mềm khi cần tải về và khi cài đặt phần mềm.

Chú ý: Cho dù việc sử dụng các chứng chỉ giúp giảm hơn đáng kể các nguy cơ có liên quan đến cài đặt phần mềm và kết nối từ xa, các chứng chỉ này phải được sử dụng đúng cách để có được lợi ích từ việc tăng cường tính năng bảo vệ. Bản thân việc có chứng chỉ không cung cấp bất kỳ tính năng bảo vệ nào; mục quản lý chứng chỉ phải chứa các chứng chỉ chính xác, đích thực, hoặc đáng tin cậy để tính năng tăng cường bảo vệ luôn sẵn sàng. Các chứng chỉ chời hạn sử dụng nhất định. Nếu thông báo "Chứng chỉ hết hạn" hoặc "Chứng chỉ vẫn còn hiệu lực" được hiển thị dù chứng chỉ vẫn còn hiệu lực, hãy kiểm tra xem ngày giờ hiện tại trên điện thoại có chính xác không.

Xem chi tiết chứng chỉ—kiểm tra tính xác thực

Bạn chỉ có thể chắc chắn về danh tính hợp lệ của server khi chữ ký và thời hạn hiệu lực chứng chỉ của máy chủ được kiểm tra.

Bạn sẽ được thông báo nếu nhận diện server không được xác thực hoặc nếu bạn không có chứng chỉ bảo vệ thích hợp trong điện thoại.

Để kiểm tra chi tiết chứng chỉ, di chuyển đến một chứng chỉ, và chọn Lựa chọn > Chi tiết chứng

chỉ. Hiệu lực của chứng chỉ sẽ được kiểm tra, và một trong số các thông báo sau đây có thể hiển thị:

- Chứng chỉ không đáng tin Bạn chưa cài bất kỳ ứng dụng nào để sử dụng chứng chỉ này.
- Chứng chỉ hết hạn Thời hạn hiệu lực của chứng chỉ đã kết thúc.
- **Chứng chỉ chưa có hiệu lực** Thời hạn hiệu lực của chứng chỉ chưa bắt đầu.
- Chứng chỉ bị lỗi Không thể sử dụng chứng chỉ này. Liên hệ với nơi phát hành chứng chỉ.

Thay đổi cài đặt tin cậy

Trước khi thay đổi bất kỳ cài đặt chứng chỉ nào, bạn cần đảm bảo rằng bạn thật sự tin tưởng người chủ sở hữu chứng chỉ và chứng chỉ này thật sự thuộc sở hữu của người được liệt kê trong danh sách.

Di chuyển đến một chứng chỉ hợp lệ, và chọn **Lựa chọn > Cài đặt độ tin cậy**. Tùy theo loại chứng chỉ được chọn, một danh sách các ứng dụng có thể dùng đến chứng chỉ này sẽ được hiển thị. Ví dụ:

- Cài đặt Symbian: Có Chứng chỉ có thể xác nhận nguồn gốc của một ứng dụng hệ điều hành Symbian mới.
- Internet: Có Chứng chỉ có thể chứng nhận các máy chủ.
- Cài đặt ứng dụng: Có Chứng chỉ này có thể dùng để chứng thực nguồn gốc của ứng dụng Java™ mới.

Chọn Lựa chọn > Ch.sửa cài đặt tin cậy để thay đổi giá trị.

Mô-đun bảo mật

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Bảo mật > Môđun b.mật.

Để xem hoặc chỉnh sửa một mô-đun bảo mật (nếu có), di chuyển đến mô-đun này, và bấm phím di chuyển.

Để xem thông tin chi tiết về một mô-đun bảo mật, di chuyển đến mô-đun đó, và chọn Lựa chọn > Chi tiết bảo mật.

Khôi phục cài đặt gốc

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Cài đặt gốc.

Bạn có thể cài lại một số cài đặt trở về giá trị ban đầu. Để thực hiện, bạn cần phải có mã khóa.

Sau khi cài đặt lại, điện thoại có thể khởi động lâu hơn. Các tài liệu và tập tin sẽ không bị ảnh hưởng.

Cài đặt định vị

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Bình thường > Định vị.

Phương pháp định vị

- GPS tích hợp Sử dụng bộ nhận GPS tích hợp của điện thoại.
- GPS hỗ trợ Sử dụng GPS có Hỗ Trợ (A-GPS) để nhận dữ liệu hỗ trợ từ một server dữ liệu hỗ trợ.
- Bluetooth GPS Sử dụng bộ nhận GPS ngoài tương thích với kết nối Bluetooth.
- Mạng cơ sở Sử dụng thông tin từ mạng di động (dịch vụ mạng).

Server định vị

Để xác định một điểm truy cập, và server định vị cho A-GPS, chọn **Định vị máy chủ**. Server định vị có thể được cài sẵn bởi nhà cung cấp dịch vụ, và bạn có thể sẽ không chỉnh sửa được các thông số cài đặt này.

Cài đặt ghi chú

Để chọn hệ thống đo lường bạn muốn sử dụng cho tốc độ và khoảng cách, chọn Hệ thống đo lường > Hệ mét hoặc Imperial.

Để xác định dạng hiển thị thông tin tọa độ trong điện thoại, hãy chọn **Định dạng tọa độ**, và chọn định dạng bạn muốn.

Cài đặt cho máy 🔌

Trong cài đặt cho máy, bạn có thể chỉnh sửa các cài đặt liên quan đến cuộc gọi điện thoại và mạng.

Cài đặt cuộc gọi

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Cuộc gọi.

- Báo số cá nhân Bạn có thể cài hiển thị (Có) hoặc ẩn (Không) số điện thoại của bạn trên máy của người mà bạn đang gọi, hoặc giá trị này có thể được nhà cung cấp dịch vụ cài đặt trước khi bạn đăng ký thuê bao (Do mạng cài) (dịch vụ mạng).
- Gửi ID cuộc gọi internet Bạn có thể cài để hiển thị hoặc ẩn ID của người gọi internet đối với người mà bạn đang gọi.
- Cuộc gọi chờ Để cài cảnh báo có cuộc gọi đến (dịch vụ mạng) trong khi bạn đang có một cuộc gọi, chọn Kích hoạt. Để kiểm tra xem chức năng này đã được kích hoạt hay chưa, chọn Kiểm tra trạng thái.
- Cuộc gọi Internet chờ Để được thông báo về cuộc gọi internet đến trong khi bạn đang có một cuộc gọi, chọn Đã kích hoạt.
- Báo c.gọi Internet Để được cảnh báo về cuộc gọi internet đến, chọn Bật. Nếu chọn Tắt, bạn sẽ không được cảnh báo, nhưng bạn sẽ nhận được thông báo nếu bạn bị nhỡ cuộc gọi.
- Từ chối c.gọi bằng t.nhắn Để gửi tin nhắn văn bản đến người gọi nhằm thông báo lý do bạn không thể trả lời cuộc gọi, chọn Có.

- Tin văn bản Nhập văn bản sẽ được gửi dưới dạng tin nhắn văn bản khi bạn từ chối một cuộc gọi.
- Hình trong c.gọi video Nếu video không được gửi trong một cuộc gọi video, bạn có thể chọn hiển thị một hình tĩnh thay cho video.
- Tự động gọi lại Chọn Bật, và điện thoại sẽ tìm cách gọi lại tối đa 10 lần sau khi gọi không thành công. Để ngừng chức năng gọi lại tự động, bấm phím kết thúc.
- H.thị th.lượng c.gọi Kích hoạt cài đặt này nếu bạn muốn hiển thị thời lượng cuộc gọi trong khi gọi.
- Chi tiết sau cuộc gọi Kích hoạt cài đặt này nếu bạn muốn hiển thị thời lượng cuộc gọi sau khi gọi.
- Gọi nhanh Chọn Bật, và chọn các số được gán cho các phím số (từ 2 đến 9) mà bạn có thể gọi bằng cách bấm và giữ phím đó. <u>Xem phần "Quay</u> nhanh một số điện thoại" trên trang 126.
- Phím bất kỳ Chọn Bật, và bạn có thể trả lời một cuộc gọi đến bằng cách bấm nhanh một phím bất kỳ trên bàn phím, ngoại trừ phím nguồn.
- Số máy đang dùng Cài đặt này (dịch vụ mạng) chỉ được hiển thị khi SIM hỗ trợ hai số thuê bao, tức hai số điện thoại. Chọn số điện thoại bạn muốn sử dụng để thực hiện cuộc gọi và gửi tin nhắn văn bản. Bạn có thể trả lời cuộc gọi trên cả hai số máy bất kể đã chọn số máy nào. Nếu bạn

165

chọn **Số máy 2** và chưa thuê bao dịch vụ mạng này, bạn sẽ không gọi được. Khi số máy 2 được chọn, **2** sẽ hiển thị khi ở chế độ chờ.

 Đổi số máy — Để ngăn việc lựa chọn số thuê bao (dịch vụ mạng), chọn Tắt nếu được thẻ SIM hỗ trợ. Để thay đổi cài đặt này, bạn cần mã PIN2.

Chuyển hướng cuộc gọi

Bấm 🚯 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Chuyển cuộc gọi.

Tính năng chuyển hướng cuộc gọi cho phép bạn chuyển hướng các cuộc gọi đến vào hộp thư thoại hoặc một số điện thoại khác. Để biết thêm chi tiết, xin liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ.

Để kích hoạt tính năng chuyển hướng cuộc gọi, chọn Bật. Để kiểm tra xem tùy chọn này đã được kích hoạt hay chưa, chọn <mark>Kiểm tra trạng thái</mark>.

Bạn có thể khởi động nhiều tùy chọn chuyển hướng cùng một lúc. Khi tất cả cuộc gọi được chuyển hướng, _____ sẽ hiển thị ở chế độ chờ.

Chức năng chặn cuộc gọi và chuyển hướng cuộc gọi không thể hoạt động cùng một lúc.

Chặn cuộc gọi

Bấm 🗿 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Chặn cuộc gọi. Chặn cuộc gọi (dịch vụ mạng) cho phép bạn hạn chế cuộc gọi đi hoặc nhận cuộc gọi đến. Ví dụ, bạn có thể hạn chế tất cả các cuộc gọi đi quốc tế hoặc cuộc gọi đến khi ở nước ngoài. Để thay đổi các cài đặt này, bạn cần mật mã chặn cuộc gọi do nhà cung cấp dịch vụ cung cấp.

Chức năng chặn cuộc gọi và chuyển hướng cuộc gọi không thể hoạt động cùng một lúc.

Khi chặn các cuộc gọi, bạn có thể gọi đến các số điện thoại khẩn cấp chính thức nhất định.

Chặn cuộc gọi thoại

Chọn tùy chọn chặn cuộc gọi bạn muốn và bật (Kích hoạt) hoặc tắt (Tắt) chức năng này, hoặc kiểm tra xem chức năng này đã được kích hoạt chưa (Kiểm tra trạng thái). Việc chặn cuộc gọi sẽ ảnh hưởng đến tất cả các cuộc gọi, bao gồm các cuộc gọi dữ liệu.

Chặn cuộc gọi internet

Để chọn cho phép hoặc không cho phép các cuộc gọi ẩn danh từ internet, bật hoặc tắt Chặn cuộc gọi ẩn danh.

Cài đặt mạng

Điện thoại của bạn có thể tự động chuyển đổi giữa các mạng GSM và UMTS. Mạng GSM được chỉ báo bằng **Y** khi ở chế độ chờ. Mạng UMTS được chỉ báo bằng **3G**. Bấm 😚 , chọn Công cụ > Cài đặt > Điện thoại > Mạng và chọn một trong các tùy chọn sau:

Chế độ mạng — Chọn mạng để sử dụng. Nếu bạn chọn Chế độ song song, điện thoại sẽ tự động chọn mạng GSM hoặc UMTS tùy thuộc vào các thông số mạng và thỏa thuận hòa mạng giữa các nhà cung cấp dịch vụ vô tuyến. Để biết thêm chi tiết và cước phí sử dụng dịch vụ chuyển vùng, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ mạng. Tùy chọn này chi hiển thị nếu được nhà cung cấp dịch vụ không dây hỗ trợ.

Thỏa thuận hòa mạng là một thỏa thuận giữa hai hoặc nhiều nhà cung cấp dịch vụ cho phép người sử dụng dịch vụ của một nhà cung cấp dịch vụ sử dụng dịch vụ của những nhà cung cấp dịch vụ khác.

- Chọn nhà điều hành Chọn Tự động để cài điện thoại tìm và chọn một trong các mạng hiện có, hoặc chọn Thủ công để chọn mạng trong danh sách mạng theo cách thủ công. Nếu việc kết nối vào mạng bạn tự chọn không thành công, điện thoại sẽ báo lỗi và yêu cầu bạn chọn lại mạng. Mạng được chọn phải có thỏa thuận hòa mạng với mạng của mạng di động chủ.
- Hiển thị th.tin mạng Cài điện thoại chỉ báo khi sử dụng mạng di động dựa trên công nghệ mạng di động siêu vi (MCN) và kích hoạt chức năng nhận thông tin mạng.

Cài đặt kết nối 🔌

Trong cài đặt kết nối, bạn có thể chỉnh sửa các điểm truy cập và các cài đặt kết nối khác.

Bạn cũng có thể chỉnh sửa các cài đặt cho kết nối Bluetooth trong ứng dụng kết nối Bluetooth. <u>Xem</u> <u>phần "Cài đặt" trên trang 41.</u>

Bạn cũng có thể chỉnh sửa cài đặt cho kết nối cáp dữ liệu trong ứng dụng USB. <u>Xem phần</u> <u>"USB" trên trang 44.</u>

Kết nối dữ liệu và điểm truy cập

Điện thoại của bạn hỗ trợ các kết nối truyền dữ liệu gói (dịch vụ mạng), chẳng hạn như GPRS trong mạng GSM. Khi bạn sử dụng điện thoại trong các mạng GSM và UMTS, các kết nối đa dữ liệu có thể được kích hoạt cùng lúc và các điểm truy cập có thể dùng chung một kết nối dữ liệu. Trong mạng UMTS, kết nối dữ liệu vẫn được duy trì trong khi diễn ra các cuộc gọi thoại.

Bạn cũng có thể sử dụng một kết nối dữ liệu mạng WLAN. Cùng một lúc chỉ có thể kích hoạt một kết nối trong một mạng LAN không dây, nhưng nhiều ứng dụng có thể sử dụng cùng một điểm truy cập internet.

Để thiết lập một kết nối dữ liệu, bạn cần phải có một điểm truy cập. Bạn có thể xác định nhiều điểm truy cập khác nhau, chẳng hạn như điểm truy cập sau:

- Điểm truy cập MMS dùng để gửi và nhận tin nhắn đa phương tiện,
- Điểm truy cập (IAP) dùng để gửi và nhận e-mail và kết nối vào internet.

Đối với các dịch vụ bạn muốn truy cập, bạn cần phải tham khảo ý kiến nhà cung cấp dịch vụ về loại điểm truy cập. Để biết tính khả dụng và thuê bao đến các dịch vụ kết nối dữ liệu gói, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ.

Điểm truy cập

Tạo một điểm truy cập mới

Bấm 🚯 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Đích mạng.

Bạn có thể nhận cài đặt điểm truy cập dưới dạng tin nhắn từ nhà cung cấp dịch vụ. Một số hoặc tất cả các điểm truy cập có thể được cài sẵn cho điện thoại của bạn bởi nhà cung cấp dịch vụ, và bạn không thể thay đổi, tạo mới, chỉnh sửa, hay xóa chúng.

Khi bạn mở một trong các nhóm điểm truy cập (),), (), (), bạn có thể nhìn thấy các loại điểm truy cập:

- 🔒 cho biết điểm truy cập được bảo vệ
- 🚔 chỉ báo điểm truy cập dữ liệu gói
- 🔹 cho biết điểm truy cập WLAN



Męo: Bạn có thể tạo các điểm truy cập internet trong một mạng LAN không dây bằng trình hướng dẫn WLAN.

Để tạo một điểm truy cập mới, chọn **Đềiểm truy** cập mới. Điện thoại sẽ yêu cầu kiểm tra các kết nối khả dụng. Sau khi tìm kiếm, các kết nối khả dụng sẽ được hiển thị và có thể được chia sẻ bởi một điểm truy cập mới. Nếu bạn bỏ qua bước này, bạn sẽ được hỏi chọn phương pháp kết nối và xác định các thông số cài đặt cần thiết.

Để chỉnh sửa cài đặt của một điểm truy cập, hãy mở một trong các nhóm điểm truy cập, chọn một điểm truy cập và chọn **Chỉnh sửa**. Thực hiện theo các hướng dẫn của nhà cung cấp dịch vụ.

- Tên kết nối Nhập tên cho kết nối.
- Kiểu truyền dữ liệu Chọn kiểu kết nối dữ liệu.

Tùy thuộc vào kiểu kết nối dữ liệu bạn chọn, chỉ có một số trường cài đặt có thể sử dụng. Điền vào tất cả các trường được đánh dấu bằng **Phải xác định** hoặc dấu * đỏ. Các trường khác có thể để trống, trừ khi nhà cung cấp dịch vụ có hướng dẫn khác.

Để sử dụng kết nối dữ liệu, nhà cung cấp dịch vụ phải hỗ trợ chức năng này, và nếu cần, kích hoạt chức năng này bằng thẻ SIM của bạn.

Tạo nhóm điểm truy cập

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Đích mạng. Một số ứng dụng cho phép bạn sử dụng các nhóm điểm truy cập cho kết nối mạng.

Để tránh không phải chọn một điểm truy cập đơn lẻ mỗi lần điện thoại thực hiện kết nối mạng, bạn có thể tạo một nhóm có chứa nhiều điểm truy cập khác nhau để kết nối vào mạng đó và xác định thứ tự ưu tiên sử dụng các điểm truy cập này.

Ví dụ, bạn có thể thêm các điểm truy cập mạng LAN không dây (WLAN) và dữ liệu gói vào một nhóm điểm truy cập internet và sử dụng nhóm này để trình duyệt web. Nếu cài mức ưu tiên cao nhất cho mạng WLAN, điện thoại sẽ kết nối vào internet qua mạng WLAN, nếu có, và qua dữ liệu gói nếu không có mạng WLAN.

Để tạo một điểm nhóm truy cập mới, chọn Lựa chọn > Quản lý > Đích mới.

Để thêm điểm truy cập vào một nhóm điểm truy cập, chọn nhóm này và chọn Lựa chọn > Điểm truy cập mới. Gỡ sao chép một điểm truy cập đã có trong một nhóm khác, hãy chọn nhóm này, chọn điểm truy cập hiện có, và chọn Lựa chọn > Sắp xếp > Chép đến đích khác.

Để thay đổi thứ tự ưu tiên của các điểm truy cập trong một nhóm, hãy chọn một điểm truy cập, và chọn Lựa chọn > Sắp xếp > Đổi độ ưu tiên.

Điểm truy cập dữ liệu gói

Bấm
⁽¹⁾
⁽²⁾

Thực hiện theo các hướng dẫn của nhà cung cấp dịch vụ.

Chọn từ các tùy chọn sau:

- Tên điểm truy cập Bạn nhận tên điểm truy cập từ nhà cung cấp dịch vụ.
- Tên người dùng Máy sẽ yêu cầu tên thuê bao để thiết lập kết nối dữ liệu, và tên thuê bao này thường được nhà cung cấp dịch vụ cung cấp.
- Hỏi mật khẩu Nếu bạn phải nhập mật mã mỗi khi đăng nhập vào một server, hoặc nếu bạn không muốn lưu mật mã của bạn vào điện thoại, chọn Có.
- Mật khẩu Máy sẽ yêu cầu mật khẩu để thiết lập kết nối dữ liệu và mật khẩu này thường được nhà cung cấp dịch vụ cung cấp.
- Việc xác nhận Chọn An toàn để luôn gửi mật mã được mã hoá hoặc Bình thường để gửi mật mã được mã hoá khi có thể.
- Trang chủ Tùy thuộc vào điểm truy cập bạn đang thiết lập, nhập địa chỉ trang web hoặc địa chỉ của trung tâm nhắn tin đa phương tiện.

170

Chọn Lựa chọn > Cài đặt nâng cao và chọn một trong các tùy chọn sau:

- Loại mạng Chọn loại giao thức internet để truyền dữ liệu đến và đi từ điện thoại của bạn. Các thông số cài đặt khác tùy thuộc vào loại mạng được chọn.
- Địa chỉ IP điện thoại (chỉ với IPv4) Nhập địa chỉ IP của điện thoại.
- Địa chỉ DNS Nhập địa chỉ IP của server DNS chính và phụ, nếu yêu cầu bởi nhà cung cấp dịch vụ. Để có được các địa chỉ này, hãy liên hệ nhà cung cấp dịch vụ internet.
- Đ.chỉ máy chủ proxy Nhập địa chỉ IP của server proxy.
- Số cổng proxy Nhập số cổng của máy chủ proxy.

WLAN Điểm truy cập internet

Bấm 😯 sau đó chọn Công cụ > Cài đặt > Khả năng kết nối > Đích mạng > Điểm truy cập, và thực hiện theo hướng dẫn.

Để chỉnh sửa một điểm truy cập mạng LAN không dây (WLAN), hãy mở một trong các nhóm điểm truy cập và chọn một điểm truy cập được đánh dấu bằng **a**. Thực hiện theo các hướng dẫn của nhà cung cấp dịch vụ WLAN. Chọn từ các tùy chọn sau:

 Tên mạng WLAN — Chọn Nhập thủ công hoặc Tìm tên mạng. Nếu bạn chọn một mạng hiện có, chế độ mạng WLAN và chế độ bảo mật WLAN được xác định bởi các thông số cài đặt của thiết bị điểm truy cập của mạng.

- Tình trạng mạng Xác định hiển thị hoặc không hiển thị tên mạng.
- Chế độ mạng WLAN Chọn Ad-hoc để tạo một mạng ad học và cho phép các thiết bị trực tiếp gửi và nhận dữ liệu; không cần thiết bị điểm truy cập mạng WLAN. Trong một mạng ad học, tất cả các thiết bị phải sử dụng cùng tên mạng WLAN.
- Chế độ bảo mật WLAN Chọn chế độ mã hóa được sử dụng: WEP, 802.1x, hoặc WPA/WPA2 (802.1x và WPA/WPA2 không khả dụng cho mạng ad hoc). Nếu bạn chọn Mở mạng, sẽ không có mã hóa được sử dụng. Chỉ có thể sử dụng các chức năng WEP, 802.1x và WPA nếu được mạng hỗ trợ.
- Trang chủ Nhập địa chỉ web của trang bắt đầu.
- Dùng điểm truy cập Chọn Sau khi xác nhận nếu bạn muốn điện thoại yêu cầu xác nhận trước khi tạo kết nối bằng điểm truy cập này hoặc Tự động nếu bạn muốn điện thoại tự động kết nối với đích bằng điểm truy cập này.

Các tùy chọn khả dụng có thể khác nhau.

Cài đặt dữ liệu gói

Bấm 🚱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Dữ liệu gói.

Các cài đặt dữ liệu gói ảnh hưởng đến tất cả các điểm truy cập dùng kết nối truyền dữ liệu.

- Kết nối dữ liệu gói Nếu chọn Khi có và bạn đang ở trong mạng có hỗ trợ dữ liệu gói, điện thoại sẽ đăng ký với mạng dữ liệu gói. Việc bắt đầu một kết nối dữ liệu gói hiện hành (ví dụ để gửi và nhận e-mail) sẽ được thực hiện nhanh hơn. Nếu không nằm trong vùng phủ sóng của dịch vụ dữ liệu, điện thoại sẽ tìm cách khởi tạo một kết nối dữ liệu gói theo định kỳ. Nếu chọn Khi cần, điện thoại sẽ chỉ sử dụng kết nối dữ liệu gói khi bạn khởi động một ứng dụng hoặc thao tác cần đến kết nối này.
- Điểm truy cập Bạn sẽ cần đến tên điểm truy cập để sử dụng điện thoại như một modem truyền dữ liệu cho máy tính tương thích.
- Tr.cập gói d.liệu t.độ cao Cho phép hoặc không cho phép sử dụng HSDPA (dịch vụ mạng) trong các mạng UMTS.

Cài đặt mạng LAN không dây

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Mạng WLAN.

- Xem trạng thái WLAN Chọn hiển thị hoặc không hiển thị ## ở chế độ chờ khi có một mạng LAN không dây khả dụng.
- Dò tìm mạng Nếu bạn cài Xem trạng thái WLAN là Có, chọn chu kỳ điện thoại sẽ tìm kiếm các mạng LAN không dây hiện có và cài đặt chỉ báo.

Để xem cài đặt nâng cao, chọn **Lựa chọn > Cài đặt nâng cao.** Bạn không nên thay đổi cài đặt nâng cao của mạng LAN không dây.

Cài đặt SIP

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Cài đặt SIP.

Cài đặt Giao Thức Khởi Tạo Phiên Họp (SIP) cần cho một số dịch vụ mạng nhất định sử dụng SIP. Bạn có thể nhận thông số cài đặt dưới dạng tin nhắn văn bản đặc biệt từ nhà cung cấp dịch vụ. Bạn có thể xem, xóa, hoặc tạo các cấu hình cài đặt này trong cài đặt SIP.

Các cấu hình

Bấm 😚 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Cấu hình.

Bạn có thể nhận các thông số cài đặt server tin cậy từ nhà cung cấp dịch vụ dưới dạng tin nhắn cấu hình. Bạn có thể lưu, xem hoặc xóa các thông số cài đặt này trong cấu hình.

Điều khiển tên điểm truy cập

Bấm 💱 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Kiểm soát APN.

Với dịch vụ điều khiển tên điểm truy cập, bạn có thể giới hạn các kết nối dữ liệu gói và cho phép điện thoại chỉ sử dụng những điểm truy cập dữ liệu gói nhất định.

Cài đặt này chỉ khả dụng nếu thẻ SIM hỗ trợ dịch vụ kiểm soát điểm truy cập.

Để bật hoặc tắt dịch vụ kiểm soát hoặc để thay đổi các điểm truy cập được phép, chọn **Lựa chọn** và chọn tùy chọn tương ứng. Để thay đổi các tùy chọn này, bạn cần mã PIN2. Liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ để có mã này.

Cài đặt ứng dụng 🔎

Để chỉnh sửa cài đặt của một số ứng dụng trong điện thoại, bấm 😗 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Ứng dụng.

Để chỉnh sửa cài đặt, bạn cũng có thể chọn Lựa chọn > Cài đặt trong mỗi ứng dụng.

Giải quyết sự cố

Để xem các câu hỏi thường gặp về điện thoại của bạn, hãy truy cập vào các trang hỗ trợ sản phẩm trên trang web www.nokia.com/support.

Hỏi: Mật khẩu để khóa, mã PIN hoặc mã PUK là qì?

Đáp: Mã khóa mặc định là 12345. Nếu ban quên mã khóa, hãv liên hê với đại lý bán lẻ điện thoại của ban. Nếu ban quên mã PIN hoặc mã PUK hoặc nếu ban không nhân được các mã này, liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ mạng. Để biết thêm thông tin về các mật mã, hãy liên hệ với nhà cung cấp điểm truy cập, ví du nhà cung cấp dịch vụ internet (ISP) thương mại hoặc nhà cung cấp dịch vụ mạng.

Hỏi: Làm thế nào để đóng ứng dung đang bi treo?

Đáp: Bấm và giữ 🔐 . Để đóng một ứng dụng, di chuyển đến ứng dụng đó, và bấm C. Bấm C sẽ không đóng Máy nghẹ nhạc. Để đóng Máy nghẹ nhạc, hãy chon Máy nghe nhạc từ danh sách, và chon Lưa chon > Thoát.

Hỏi: Vì sao hình ảnh có vẻ lem nhem?

Đáp: Kiểm tra xem cửa sổ bảo vê ống kính camera có sach không.

Hỏi: Vì sao có hiện tượng thiếu, phai màu, hay có các chấm sáng xuất hiện trên màn hình mỗi khi tôi bật điện thoại của tôi?

Đáp: Đây là một đặc tính của kiểu màn hình này. Một số màn hình có thể chứa các điểm ảnh hoặc dấu lấm chấm đang nhấp nháy. Đây là điều bình thường, không phải lỗi màn hình.

Hỏi: Vì sao tôi không thể thiết lập kết nối GPS?

Đáp: Tìm hiểu thêm thông tin về GPS, bô nhân GPS, tín hiệu vệ tinh, và thông tin vi trí trong hướng dẫn sử dụng này. Xem phần "Định vị (GPS)" trên trang 49.

Hỏi: Vì sao tôi không thể tìm thấy thiết bi của ban tôi trong khi sử dụng kết nối Bluetooth?

Đáp: Kiểm tra xem cả hai thiết bi có tương thích không, đã kích hoat kết nối Bluetooth chưa, và kết nối này có ở chế độ ẩn không. Đồng thời, kiểm tra xem khoảng cách giữa hai thiết bi có vượt guá 10 mét (33 bô) và giữa chúng có các bức tường chắn hoặc chướng ngại vật nào không.

Hỏi: Vì sao tôi không thể ngắt kết nối **Bluetooth?**

Đáp: Nếu có một thiết bị khác kết nối với điện thoại, 173 ban có thể ngắt kết nối từ thiết bị đó hoặc ngưng

Hỏi: Vì sao thiết bị khác không nhìn thấy các tập tin lưu trên điện thoại của tôi trong mạng gia đình?

Đáp: Đảm bảo rằng bạn đã cấu hình cài đặt mạng gia đình, chức năng chia sẻ dữ liệu được bật trên điện thoại của bạn, và thiết bị khác tương thích với UPnP.

Hỏi: Tôi có thể làm gì nếu kết nối mạng gia đình của tôi ngừng hoạt động?

Đáp: Ngắt kết nối mạng LAN không dây (WLAN) với máy PC tương thích và điện thoại của bạn, sau đó bật lại kết nối này. Nếu cách này không khắc phục được vấn đề, hãy khởi động lại máy PC tương thích và điện thoại của bạn. Nếu kết nối này vẫn không hoạt động, hãy cấu hình lại cài đặt của mạng WLAN trong cả máy PC tương thích và điện thoại của bạn. Xem phần "Mang LAN không dây" trên trang 37.Xem phần "Cài đặt kết nối" trên trang 167.

Hỏi: Vì sao tôi không thể nhìn thấy máy PC tương thích trong điện thoại của tôi trên mạng gia đình?

Đáp: Nếu bạn đang sử dụng một ứng dụng tường lửa trong máy PC tương thích của bạn, kiểm tra xem ứng dụng nay có cho phép home media máy chủ sử dụng kết nối ngoài không (bạn có thể thêm Home media máy chủ vào danh sách ngoại trừ của các ứng dụng tường lửa). Kiểm tra cài đặt tường lửa xem ứng dụng tường lửa có cho phép trao đổi dữ liệu đến các cổng sau đây không: 1900, 49152, 49153, và 49154. Một số thiết bị điểm truy cập WLAN có một tường lửa tích hợp. Trong những trường hợp như vậy, hãy kiểm tra và đảm bảo rằng tường lửa trong thiết bị điểm truy cập này không chặn trao đổi dữ liệu đến các cổng sau đây: 1900, 49152, 49153, và 49154. Kiểm tra xem cài đặt WLAN trong điện thoại và máy PC tương thích có giống nhau không.

Hỏi: Tại sao tôi không thể nhìn thấy điểm truy cập mạng LAN không dây (WLAN) mặc dù tôi biết là tôi đang ở trong phạm vi của mạng này?

Đáp: Điểm truy cập WLAN có thể sử dụng tên nhận dạng do dịch vụ đặt (SSID) ẩn. Bạn chỉ có thể truy cập vào các mạng sử dụng một SSID ẩn nếu bạn biết chính xác SSID và đã tạo một điểm truy cập internet WLAN cho mạng này trên điện thoại Nokia của bạn.

Hỏi: Làm thế nào để tắt mạng LAN không dây (WLAN) trên điện thoại Nokia của tôi?

Đáp: WLAN trên điện thoại Nokia của bạn sẽ tắt khi không được kết nối, không tìm cách kết nối với một điểm truy cập khác, hoặc không dò tìm các mạng hiện có. Để giảm mức tiêu thụ pin hơn nữa, bạn có thể chọn điện thoại Nokia không dò tìm, hoặc dò tìm không thường xuyên những mạng hiện có chạy ẩn. WLAN sẽ tắt ở giữa các chế độ dò ẩn.

Để sửa đổi cài đặt quét ẩn, hãy thực hiện theo các bước sau đây:

- Bấm 3; , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Mạng WLAN.
- Để tăng khoảng thời gian quét ẩn, hãy chọn Dò tìm mạng. Để ngừng quét ẩn, chọn Xem trạng thái WLAN > Không.
- 3. Để lưu thay đổi, bấm Quay về.

Khi Xem trạng thái WLAN được cài là Không, biểu tượng tính khả dụng của mạng WLAN sẽ không hiển thị ở chế độ chờ. Tuy nhiên, bạn vẫn có thể quét theo cách thủ công để tìm những mạng WLAN khả dụng và kết nối vào các mạng WLAN này như bình thường.

Hỏi: Tôi phải làm cách nào để lưu dữ liệu trước khi xóa chúng?

Đáp: Để lưu dữ liệu, hãy sử dụng Nokia PC Suite để đồng bộ với hoặc tạo bản sao lưu tất cả dữ liệu vào một máy tính tương thích. Bạn cũng có thể sử dụng kết nối Bluetooth để chuyển dữ liệu đến một thiết bị tương thích. Bạn cũng có thể lưu dữ liệu trên thẻ nhớ tương thích.

Hỏi: Tôi phải làm gì nếu bộ nhớ đầy?

Đáp: Xóa các mục trong bộ nhớ điện thoại hoặc bộ nhớ thứ cấp. Nếu Không đủ bộ nhớ để thực thi tác vụ. Xóa bớt một số dữ liệu trước. hoặc Bộ nhớ gần hết. Xóa bớt một số dữ liệu từ bộ nhớ máy. hiển thị khi bạn đang xóa nhiều mục cùng lúc, hãy xóa từng mục một, bắt đầu bằng những mục nhỏ nhất. <u>Xem phần "Bộ nhớ còn</u> trống" trên trang 20.

Hỏi: Vì sao tôi không thể chọn một số liên lạc cho tin nhắn của tôi?

Đáp: Thẻ liên lạc không có số điện thoại, địa chỉ, hoặc địa chỉ email. Bấm 😗 , chọn **Danh bạ**, chọn số liên lạc thích hợp, và chỉnh sửa thẻ liên lạc.

Hỏi: Làm thế nào để ngắt kết nối dữ liệu khi điện thoại mở kết nối dữ liệu lặp đi lặp lại?

Đáp: Điện thoại có thể đang tìm cách nhận tin nhắn đa phương tiện về từ trung tâm nhắn tin đa phương tiện. Để không cho điện thoại thực hiện kết nối dữ liệu, hãy bấm **3**, sau đó chọn **Nhắn tin** > **Lựa chọn** > **Cài đặt** > **Tin đa phương tiện** > **Tải tin đa phg tiện** và **Thủ công** để yêu cầu trung tâm nhắn tin đa phương tiện lưu các tin nhắn để tải về sau, hoặc **Tắt** để bỏ qua tất cả các tin nhắn đa phương tiện được gửi đến. Nếu bạn chọn **Thủ công**, bạn sẽ nhận được một thông báo khi có một tin nhắn đa phương tiện mới trong trung tâm nhắn tin đa phương tiện. Nếu bạn chọn **Thủ công**, bạn sẽ nhận được một thông báo khi có một tin nhắn đa phương tiện sải trong trung tâm nhắn tin đa phương tiện lới trong trung tâm nhắn tin đa phương tiện lới thộng một liện thoại sẽ sử dụng kết nối dữ liệu gói chỉ khi bạn khởi động một

175

ứng dụng hoặc một hoạt động liên quan đến dữ liệu gói, hãy bấm 😲 , và chọn Công cụ > Cài đặt > Kết nối > Dữ liệu gói > Kết nối dữ liệu gói > Khi cần. Nếu cách này không giải quyết được vấn đề, hãy khởi động lại điện thoại.

Hỏi: Vì sao tôi không thể thiết lập kết nối điện thoại với máy PC?

Đáp: Đảm bảo rằng bạn đang sử dụng Nokia Nseries PC Suite phiên bản mới nhất và phiên bản này đã được cài đặt và đang chạy trên máy PC tương thích của bạn. Để biết thêm thông tin về cách sử dụng Nokia Nseries PC Suite, xem phần trợ giúp trên Nokia Nseries PC Suite hoặc các trang hỗ trợ của Nokia.

Hỏi: Tôi có thể sử dụng điện thoại làm modem fax cùng với một máy PC tương thích không?

Đáp: Bạn không thể sử dụng điện thoại của bạn làm modem fax. Tuy nhiên, với chức năng chuyển hướng cuộc gọi, (dịch vụ mạng), bạn có thể chuyển hướng các cuộc gọi fax đến về một số fax khác.

Phụ kiện chính hãng Nokia

Cảnh báo: Chỉ sử dụng pin, bộ sạc và các phụ kiện nâng cấp đã được Nokia phê chuẩn để sử dụng cho riêng kiểu thiết bị này. Việc sử dụng bất kỳ các loại nào khác có thể làm vô hiệu bất cứ sự chấp thuận hoặc bảo hành nào, và có thể gây nguy hiểm.

Một loạt phụ kiện hiện đang có sẵn cho điện thoại của bạn. Vui lòng truy cập vào trang web www.nokia.com.vn/ accessories để biết thêm chi tiết.



Để biết thêm về các phụ kiện có sẵn, hãy liên hệ với đại lý tại địa phương.

Phụ kiện nâng cấp

Các nguyên tắc thực tế về các phụ tùng và phụ kiện nâng cấp.

- Giữ tất cả phụ tùng và phụ kiện nâng cấp ngoài tầm tay với của trẻ em.
- Khi quý khách muốn rút dây nguồn của bất kỳ phụ tùng hoặc phụ kiện nâng cấp nào ra, cầm vào phích cắm và kéo ra, không nắm dây kéo ra.

- Thường xuyên kiểm tra các phụ kiện lắp đặt trên xe xem chúng đã được lắp chắc chắn và đang hoạt động theo đúng cách hay chưa.
- Việc lắp bất kỳ phụ kiện phức tạp nào trên xe đều phải được nhân viên có khả năng chuyên môn thực hiện.

Pin

Loại	Thời gian thoại	Chế độ chờ
BL-6F	Tối đa 210/330 phút (WCDMA/ GSM)	Tối đa 406/372 tiếng (WCDMA/ GSM)

Chú ý: Thời gian thoại và thời gian chờ của pin chỉ là các ước tính và còn phụ thuộc vào cường độ tín hiệu, điều kiện của mạng, các chức năng được sử dụng, tuổi và tình trạng của pin, nhiệt độ tiếp xúc của pin, việc sử dụng ở chế độ kỹ thuật số, và nhiều yếu tố khác. Thời lượng mà thiết bị được sử dụng cho các cuộc gọi sẽ làm ảnh hưởng đến thời gian chờ của thiết bị. Tương tự, thời lượng thiết bị được bật và ở chế độ chờ sẽ làm ảnh hưởng đến thời lượng thoại của thiết bị.

Thông tin về pin và bộ sạc

Thông tin về pin và bộ sạc

Thiết bị của quý khách được cấp điện bằng một loại pin có thể sạc lại được. Pin được sử dụng cùng với điện thoại này là BL-6F. Nokia có thể cung cấp thêm các kiểu pin khác cho thiết bị này. Thiết bị này được thiết kế để sử dụng khi được cung cấp nguồn điện từ các bộ sạc sau: AC-5, AC-8, DC-1, DC-8, DC-9. Số hiệu chính xác của kiểu bộ sạc có thể thay đổi tùy thuộc vào loại phích cắm. Loại phích cắm được nhận dạng bởi một trong những ký hiệu sau: E, EB, X, AR, U, A, C, hoặc UB.

Pin có thể được sạc và xả hàng trăm lần, nhưng sẽ hao mòn dần. Khi thời gian thoại và thời gian chờ ngắn hơn đáng kể so với bình thường, hãy thay pin mới. Chi sử dụng pin được Nokia phê chuẩn và chỉ sạc pin của quý khách bằng bộ sạc được Nokia phê chuẩn chi định riêng cho loại thiết bị này. Việc sử dụng pin hoặc bộ sạc không được phê chuẩn có thể gây ra hỏa hoạn, nổ, rò ri, hoặc những nguy hiểm khác.

Nếu pin được sử dụng lần đầu hoặc nếu pin không được sử dụng trong một thời gian dài, quý khách có thể cần phải nối với bộ sạc rồi ngắt ra, và sau đó nối lại để khởi động quá trình sạc. Nếu pin đã xả hết hẳn, có thể mất vài phút trước khi chỉ báo sạc pin hiển thị trên màn hình hoặc trước khi có thể thực hiện bất kỳ cuộc gọi nào.

Luôn tắt thiết bị và ngắt kết nối với bộ sạc trước khi tháo pin.

Rút bộ sạc ra khỏi ổ cắm điện và thiết bị khi không sử dụng. Không để pin đã sạc đầy kết nối với bộ sạc, vì việc sạc quá mức có thể làm giảm tuổi thọ của pin. Nếu để pin sạc đầy nhưng không sử dụng thì pin sẽ tự xả theo thời gian.

Nên giữ pin luôn ở nhiệt độ khoảng từ 15°C đến 25°C (59°F đến 77°F). Nhiệt độ quá cao hoặc quá thấp sẽ làm giảm điện tích và tuổi thọ của pin. Thiết bị có pin nóng hoặc lạnh có thể tạm thời không hoạt động. Hiệu năng hoạt động của pin đặc biệt bị giới hạn ở nhiệt độ dưới đông.

Không để pin bị chập mạch. Việc chập mạch có thể bất ngờ xảy ra khi một vật bằng kim loại ví dụ như đồng tiền, kẹp giấy hoặc bút tạo nên kết nối trực tiếp giữa cực dương (+) và cực âm (-) của pin. (Những vật này giống như dải kim loại đặt trên pin.) Điều này có thể xảy ra, ví dụ như khi quý khách mang pin dự phòng trong túi hoặc ví. Việc chập mạch các cực pin có thể làm hư pin hoặc vật nối hai cực.

Không bỏ pin vào trong lửa vì pin có thể nổ. Pin cũng có thể phát nổ nếu bị hỏng. Bỏ pin theo quy định

trong nước. Tái chế lại pin nếu có thể. Không được bỏ pin như rác sinh hoạt.

Không tháo rời, cắt, mở, nghiền, bẻ cong, làm biến dạng, đục thủng, hay đập vụn các lõi pin con hoặc pin. Nếu pin bị rò, không để chất lỏng bị rò tiếp xúc với da hoặc mắt. Trong trường hợp bị tiếp xúc với chất rò rỉ, xả nước vào da hoặc mắt ngay lập tức, hoặc yêu cầu trợ giúp y tế.

Không sửa đổi, tái chế, tìm cách nhét các vật lạ vào pin, nhúng pin vào nước hoặc để pin tiếp xúc với nước hay các chất lỏng khác.

Việc sử dụng pin không đúng cách có thể gây ra hỏa hoạn, nổ, hoặc những nguy hiểm khác. Nếu thiết bị hoặc pin bị rơi, đặc biệt trên nền cứng, và quý khách tin rằng pin đã bị hư hỏng, hãy mang pin đến trung tâm dịch vụ để kiểm tra trước khi sử dụng lại pin.

Chỉ sử dụng pin đúng mục đích. Không sử dụng bất cứ bộ sạc hoặc pin nào đã bị hư. Giữ pin này ngoài tầm tay trẻ em.

Hướng dẫn xác thực pin Nokia

Hãy luôn sử dụng các loại pin chính hãng Nokia để đảm bảo an toàn cho bạn. Để kiểm tra xem bạn có nhận được pin chính hãng của Nokia không, hãy mua nó từ một đại lý ủy quyền của Nokia, và kiểm tra nhãn nổi ba chiều theo các bước sau: Hoàn thành các bước sau không phải hoàn toàn bảo đảm về tính xác thực của pin. Nếu bạn có bất kỳ lý do nào đó để tin rằng pin của mình không phải pin chính hãng, xác thực của Nokia, bạn không nên sử dụng nó, và hãy mang nó đến đại lý hoặc điểm dịch vụ ủy quyền gần nhất của Nokia để được hỗ trợ. Đại lý hoặc điểm dịch vụ ủy quyền của Nokia sẽ thăm dò tính xác thực của pin. Nếu bạn không thể xác nhận pin, hãy trả lại pin cho nơi bán.

Xác thực ảnh ba chiều

- Khi bạn nhìn vào hình nổi ba chiều trên nhãn thì bạn có thể thấy biểu tượng bàn tay kết nối của Nokia từ một góc và logo Phụ Kiện Chính Hãng Nokia khi nhìn từ một góc khác.
- Khi bạn xoay hình nổi ba chiều sang trái, phải, xuống và lên thì bạn sẽ thấy 1, 2, 3 và 4 chấm tương ứng ở mỗi cạnh.



Phải làm gì nếu pin của quý khách không phải là chính hãng?

Nếu bạn không thể xác nhận pin Nokia của bạn qua hình nổi ba chiều trên nhãn là pin chính hãng Nokia, đề nghị bạn không sử dụng pin này. Hãy mang nó đến đại lý hoặc điểm dịch vụ Nokia gần nhất để được hỗ trợ. Việc sử dụng pin không được nhà sản xuất phê chuẩn có thể gây nguy hiểm, hiệu suất hoạt động kém và làm hỏng điện thoại cũng như phụ kiện của máy. Điều này cũng có thể làm mất hiệu lực của các phê chuẩn hay bảo hành đối với thiết bị. Để tìm hiểu thêm về pin chính hãng Nokia, hãy ghé

thăm www.nokia.com/battery.
Giữ gìn và bảo trì

Thiết bị của quý khách là sản phẩm có thiết kế và kỹ thuật lắp ráp cao cấp, vì vậy nên được giữ gìn cẩn thận. Những đề nghị sau đây sẽ giúp quý khách không bị mất các bảo hành.

- Giữ thiết bị khô ráo. Chất kết tủa, độ ẩm, và tất cả các loại chất lỏng hoặc ẩm ướt có thể chứa các khoáng chất ăn mòn các mạch điện tử. Nếu thiết bị của quý khách bị ẩm ướt, tháo pin ra khỏi thiết bị, và để thiết bị thật khô trước khi lắp pin trở lại.
- Không sử dụng hoặc đặt thiết bị ở những nơi có bụi bẩn. Các bộ phận di động và các linh kiện điện tử của thiết bị có thể bị hư hỏng.
- Không nên cất thiết bị ở những nơi nóng. Nhiệt độ cao có thể làm giảm độ bền của thiết bị điện tử, làm hư pin, làm cong hoặc chảy một số bộ phận nhất định bằng nhựa.
- Không nên cất thiết bị ở những nơi lạnh. Khi thiết bị trở về nhiệt độ bình thường của nó, hơi ẩm có thể đọng lại trong thiết bị và gây hư hỏng các bản mạch điện tử.
- Không tìm cách mở thiết bị khác với cách thức đã được chỉ dẫn trong sách hướng dẫn này.
- Không làm rơi, đập, hoặc lắc thiết bị. Việc dùng mạnh tay có thể làm gãy các bản mạch điện tử và phần cơ khí tinh vi bên trong.

- Không sử dụng hóa chất mạnh, chất tẩy rửa, hoặc xà phòng đậm đặc để lau chùi thiết bị.
- Không sơn thiết bị. Nước sơn có thể làm nghẽn các bộ phận di động và khiến thiết bị hoạt động không đúng.
- Dùng miếng vải mềm, sạch và khô để lau chùi các ống kính, ví dụ như camera, bộ cảm biến khoảng cách, và bộ cảm biến ánh sáng.
- Chỉ sử dụng ăng-ten được cung cấp hoặc ăng-ten thay thế đã được phê chuẩn. Việc sửa đổi hoặc lắp ăng-ten không được phép có thể làm hư thiết bị và vi phạm các quy định về các dịch vụ vô tuyến.
- Sử dụng bộ sạc trong nhà.
- Luôn tạo bản sao dự phòng cho các dữ liệu mà quý khách muốn giữ lại, chẳng hạn như là các số liên lạc và các ghi chú trên lịch.
- Thỉnh thoảng cài lại thiết bị bằng cách tắt thiết bị và tháo pin ra, để thiết bị hoạt động ở tình trạng tối ưu.

Tất cả các đề nghị này sẽ áp dụng chung cho thiết bị, pin, bộ sạc hoặc bất kỳ phụ kiện nâng cấp nào của quý khách. Nếu thiết bị không hoạt động, đem thiết bị đến dịch vụ được ủy quyền gần nhất để được sửa chữa.

Thông tin bổ sung về sự an toàn

Trẻ em

Thiết bị và các phụ kiện nâng cấp của quý khách có thể có các linh kiện nhỏ. Giữ chúng ngoài tầm tay với của trẻ em.

Môi trường hoạt động

Thiết bị này đáp ứng các tiêu chuẩn tiếp xúc RF khi cầm ở vị trí thông thường gần tai hoặc cách xa cơ thể ít nhất 1,5 cm (5/8 inch). Khi sử dụng bao đeo, đai đeo, hoặc ngăn chứa để mang thiết bị bên mình, quý khách cần đảm bảo chúng không chứa kim loại và đặt chúng ở vị trí cách xa cơ thể theo khoảng cách nêu trên.

Để truyền các tin nhắn hoặc tập tin dữ liệu, thiết bị này cần được kết nối tốt với mạng. Trong một số trường hợp, việc truyền các tin nhắn hoặc tập tin dữ liệu có thể bị chậm trễ cho đến khi có được kết nối tốt. Đảm bảo các hướng dẫn về khoảng cách tách biệt với cơ thể nêu trên được tuân thủ cho đến khi việc truyền dữ liệu hoàn tất.

Các bộ phận của thiết bị có từ tính. Những vật liệu bằng kim loại có thể bị hút vào thiết bị. Không đặt thẻ tín dụng hoặc các phương tiện lưu trữ có từ tính khác gần thiết bị vì các thông tin lưu trữ trong đó có thể bị xóa.

Thiết bị y tế

Việc sử dụng bất kỳ thiết bị truyền phát vô tuyến nào, kể cả điện thoại vô tuyến, đều có thể gây nhiễu sóng một số chức năng của các thiết bị y tế không được bảo vệ đúng mức. Tham vấn với bác sĩ hoặc nhà sản xuất thiết bị y tế để biết các thiết bị này có được che chắn đầy đủ để không bị ảnh hưởng bởi năng lượng bức xạ sóng vô tuyến từ bên ngoài hay không hoặc khi quý khách có bất kỳ thắc mắc nào khác. Tắt thiết bị của quý khách tại những cơ sở y tế có dán qui định yêu cầu quý khách tắt thiết bị trong những khu vực này. Bệnh viện hoặc các cơ sở chăm sóc y tế có thể đang sử dụng các thiết bị nhạy với bức xạ sóng vô tuyến từ bên ngoài.

Thiết bị y tế cấy ghép

Các nhà sản xuất thiết bị y tế khuyên nên giữ khoảng cách tối thiểu 15,3cm (6 inch) giữa một thiết bị không dây và thiết bị y tế cấy ghép, chẳng hạn như máy điều hòa nhịp tim hoặc máy khử rung tim được cấy ghép, để tránh gây nhiễu cho thiết bị y tế. Những người có những thiết bị như vậy cần:

- Luôn giữ thiết bị không dây cách thiết bị y tế trên 15,3 cm (6 inch) khi thiết bị không dây được bật.
- Không để thiết bị không dây trong túi áo ngực.
- Cầm thiết bị không dây gần tai đối diện với thiết bị y tế để giảm thiểu nguy cơ gây nhiễu.
- Tắt thiết bị không dây ngay lập tức nếu có lý do nghi ngờ rằng thiết bị y tế đang bị gây nhiễu.
- Đọc và thực hiện theo các hướng dẫn của nhà sản xuất thiết bị y tế cấy ghép.

Nếu quý khách có bất cứ câu hỏi gì về việc sử dụng thiết bị không dây cùng với thiết bị y tế cấy ghép, hãy tham vấn với nhà cung cấp dịch vụ chăm sóc sức khỏe.

Thiết bị trợ thính

Một số thiết bị vô tuyến kỹ thuật số có thể gây nhiễu sóng cho thiết bị trợ thính. Nếu xảy ra nhiễu sóng, tham vấn với nhà cung cấp dịch vụ của quý khách.

Xe cộ

Tín hiệu RF có thể làm ảnh hưởng đến các hệ thống điện tử chưa được bảo vệ đúng mức hoặc lắp đặt không đúng trong các loại xe, ví dụ như hệ thống bơm xăng điện tử, hệ thống thắng chống trượt (chống khóa) điện tử, hệ thống kiểm soát tốc độ điện tử, hệ thống túi đệm khí. Để biết thêm thông tin, kiểm tra với nhà sản xuất hoặc đại diện của họ về xe của quý khách hoặc bất kỳ thiết bị nào được gắn thêm trên xe.

Chỉ những nhân viên hội đủ tiêu chuẩn chuyên môn mới được sửa chữa thiết bị hoặc lắp đặt điện thoại trong xe. Lắp đặt sai hoặc sửa chữa không đúng có thể gây nguy hiểm và làm vô hiệu bất cứ bảo hành nào có thể được áp dụng cho thiết bi. Thường xuyên kiểm tra moi thiết bị điện thoại trên xẹ của quý khách để xem đã được lắp và vân hành đúng chưa. Không lưu trữ hoặc chuyên chở các chất lỏng dễ cháy, khí đốt hoặc chất nổ chung với thiết bị, các phụ kiên nâng cấp, hoặc phụ tùng của thiết bị trong cùng một ngăn chứa. Đối với xe hơi có trang bị túi đêm khí, xin lưu ý túi đêm khí sẽ bung ra với một lực lớn. Không được đặt đồ vật, kể cả thiết bi vô tuyến lắp sẵn hoặc di động ở khu vực phía trên túi đêm khí hoặc trong khu vực sử dụng túi đêm khí. Nếu thiết bi vô tuyến trên xe không được lắp đặt đúng thì khi túi đêm khí nổ có thể gây thương tật nahiêm trona.

Cấm sử dụng điện thoại di động khi ở trên máy bay. Tắt điện thoại di động trước khi máy bay cất cánh. Sử dụng thiết bị viễn thông vô tuyến trên máy bay có thể gây nguy hiểm cho việc vận hành máy bay, làm gián đoạn mạng điện thoại vô tuyến và có thể là bất hợp pháp.

Môi trường phát nổ tiềm ẩn

Tắt thiết bị của quý khách khi ở trong khu vực dễ phát nổ và phải tuân theo tất cả các bảng báo và hướng dẫn. Môi trường có khả năng gây nổ bao gồm cả các khu vực nơi quý khách thường được yêu cầu tắt máy xe. Các tia lửa trong những khu vực như thế có thể gây nổ hoặc gây cháy dẫn đến thương tật hoặc thâm chí tử vong. Tắt thiết bị tại các tram tiếp nhiên liêu, ví dụ như ở gần các cột bơm xăng tại các tram dich vu. Hãy tuân theo các quy đinh han chế việc sử dụng các thiết bị vô tuyến tại các kho hàng, kho lưu trữ và phân phối nhiên liêu, nhà máv hóa chất hoặc khu vực đạng tiến hành phá nổ. Những khu vực có khả năng phát nổ, thường, nhưng không phải lúc nào cũng được niêm yết rõ ràng. Những khu vực này bao gồm dưới boong tàu, kho bãi chứa hoặc sang chiết hóa chất và những môi trường không khí có hóa chất hoặc những hạt nhỏ như thóc gạo, bui hoặc bột kim loại. Quý khách nên tham vấn với nhà sản xuất xe sử dụng khí hóa lỏng (như khí propan hoặc butan) để xác định xem có thể sử dung thiết bị ở gần những xe này không.

Cuộc gọi khẩn cấp

Chú ý: Thiết bị này hoạt động có sử dụng tín hiệu vô tuyến, mạng vô tuyến, mạng hữu tuyến, và các chức năng do người sử dụng lập trình. Nếu thiết bị của quý khách hỗ trợ gọi điện qua internet (cuộc gọi internet), hãy kích hoạt cả cuộc gọi internet lẫn điện thoại di động. Thiết bị sẽ tìm cách thực hiện cuộc gọi khẩn cấp qua cả mạng di động lẫn qua nhà cung cấp dịch vụ cuộc gọi internet nếu cả hai được kích hoạt. Các kết nối không được đảm bảo trong tất cả các điều kiện. Quý khách không nên chỉ dựa vào một thiết bị vô tuyến bất kỳ nào cho các cuộc gọi liên lạc khẩn cấp như cấp cứu y tế chẳng hạn.

Để gọi khẩn cấp:

- Bật thiết bị nếu chưa bật. Kiểm tra cường độ tín hiệu. Tùy thuộc vào thiết bị của quý khách, quý khách cũng có thể cần thực hiện các thao tác sau:
 - Lắp thẻ SIM nếu thiết bị của quý khách sử dụng thẻ SIM.
 - Hủy những hạn chế cuộc gọi nhất định quý khách đã kích hoạt trên thiết bị.
 - Đổi cấu hình từ chế độ không trực tuyến hoặc chế độ trên máy bay sang một chế độ hoạt động.
- Bấm phím kết thúc một số lần theo yêu cầu để xóa màn hình hiển thị và sẵn sàng cho các cuộc gọi.
- Nhập số điện thoại khẩn cấp chính thức tại địa điểm hiện thời của quý khách. Số khẩn cấp thay đổi tùy theo địa phương.
- 4. Bấm phím gọi.

Khi gọi số khẩn cấp, cung cấp tất cả thông tin cần thiết càng chính xác càng tốt. Thiết bị vô tuyến của quý khách có thể là phương tiện liên lạc duy nhất tại hiện trường xảy ra tai nạn. Không cúp cuộc gọi cho đến khi được phép cúp.

THÔNG TIN VỀ CHỨNG NHẬN (SAR)

Thiết bị di động này đáp ứng các hướng dẫn tiếp xúc với sóng vô tuyến.

Thiết bị di động của quý khách là một thiết bị truyền và nhận sóng vô tuyến. Thiết bị được thiết kế sao cho không vượt quá các giới hạn tiếp xúc với sóng vô tuyến được khuyến nghị theo các hướng dẫn quốc tế. Các hướng dẫn này được phát triển bởi tổ chức khoa học độc lập ICNIRP và bao gồm các ngưỡng an toàn được thiết kế để bảo đảm an toàn cho tất cả mọi người, bất kể tuổi tác cũng như sức khỏe.

Các hướng dẫn về tiếp xúc dành cho thiết bị di động áp dụng một đơn vị đo lường được gọi là Tỉ lệ Hấp thụ Riêng, hay còn gọi là SAR. Giới hạn SAR được nêu trong các hướng dẫn của ICNIRP là 2,0 W/kg bình quân trên 10 gram mô cơ thể. Các thử nghiệm về SAR được tiến hành có sử dụng các vị trí vận hành chuẩn khi thiết bị truyền phát ở mức năng lượng được chứng nhận là cao nhất trong mọi băng tần thử nghiệm. Mức SAR thực sự của thiết bị trong khi vận hành có thể ở dưới giá trị cực đại vì thiết bị được thiết kế để chỉ sử dụng mức năng lượng cần có để nối mạng. Mức năng lượng thay đổi tùy thuộc vào một số yếu tố như khoảng cách giữa quý khách và một trạm phát của mạng. Giá trị SAR cao nhất theo hướng dẫn của ICNIRP để sử dụng thiết bị gần tai là 1,40 W/kg.

Việc sử dụng các phụ tùng và phụ kiện nâng cấp cho thiết bị có thể tạo ra các giá trị SAR khác nhau. Giá trị SAR có thể thay đổi tùy thuộc vào các yêu cầu thử nghiệm và báo cáo trong nước và băng tần của mạng. Thông tin thêm về SAR có thể được cung cấp dưới thông tin sản phẩm tại trang web www.nokia.com.

Ký hiệu/Số

Flash Player 142 widget 33 WLAN (mạng nội bộ không dây) 37, 170 Word, Microsoft 148 zip manager 150

A

A-GPS (GPS có hỗ trợ) 49 album, media 88 ảnh chỉnh sửa 91 chi tiết tập tin 87 mắt đỏ 91 thẻ 89 xem 86 Xem phần camera Ảnh sắp xếp các tập tin 87 thanh công cụ hoạt đông 83

Ă

ăng-ten 14

Â

âm 46
 cài đặt 159
 cài đặt chuông 47
 âm báo, ghi chú lịch 146
 âm thanh 46

B

bài hát 61 Bản đồ 54 Bản Đồ Thu Nhỏ 32 Bánh xe Navi 25 bàn phím 25, 162 bảo hô bản quyền 142 bảo mât chứng chỉ 162 trình duyêt web 35 Bảo mật thẻ nhớ 161 báo thức 145 bảo vê phím 25, 162 blog 32 bô nhớ web cache 34 xóa 20 bô nhớ cache 34

bộ phát FM
cài đặt 67
phát nhạc 66
Bộ phát FM 66
bộ sưu tập
âm thanh 95
các liên kết trực tuyến 96
bộ tai nghe 27

C

các biểu tương và chỉ báo 23 các cấp dữ liêu mới 32 các chế đô chup ảnh, camera 79 các dich vu cuốc gọi internet guản lý 135 Các giao diên N-Gage 107 các liên kết trực tuyến 96 các trang hỗ trợ sản phẩm 16 các ứng dung đang câp nhất 17 cài đăt Bánh xe Navi 161 bô phát FM 67 các ứng dung 172

cài đăt riêng 159 camera 83 cấu hình 171 chăn cuốc gọi 166 chế đô chờ 159 chia sẻ video 130 chuyển hướng cuộc gọi 166 chứng chỉ 162 cuốc gọi 165 cuộc gọi internet 135 dữ liêu gói 170 đài FM 72 đầu ra tivi 160 điểm truy câp 168 điểm truy cập dữ liêu aói 169 điều khiển tên điểm truy câp 171 đinh vi 164 e-mail 116 internet radio 74 Khả năng kết nối Bluetooth 41 mang 166 mang gia đình 98 màn hình 159 naôn naữ 160 podcasting 67 RealPlayer 142 SIP 171

trình duvêt Web 35 Trung tâm video 105 WLAN 170, 171 cài đăt đèn 159 cài đăt đinh vi 164 cài đăt gốc, khôi phục 164 cài đăt hiển thi 159 cài đăt mang 166 cài đăt mang LAN không dâv 171 cài đăt màn hình 159 cài đăt múi giờ 145 cài đăt ngôn ngữ 160 cài đăt phông chữ 159 cài đăt phu kiên 160 cài đăt proxv 170 cài đăt riêng 45, 159 cài đăt tin câv 163 cài đăt tuần, lich 146 cài đặt ứng dụng 151 cài đăt video 85 cảm biến cài đăt 161 camera ánh sáng 84 cài đăt 83 cài đăt 84 cảnh 79 chất lượng hình ảnh 84 chất lương video 85

chế đô chup ảnh 77 chế đô chup liên tiếp 80 chế đô video 82 chỉ báo 75 chup tư đông 80 đèn flash 79 màu 84 thông tin vi trí 78 tùv chon 79 cảnh, hình ảnh và video 79 cấp dữ liêu, tin tức 32 cập nhật phần mềm 17 cấp phép 142 cấu hình han chế không trực tuvến 29 Xem phần *cài đăt* cấu hình tivi 160 chào mừng 21 chế đô chờ 48, 159 chế đô không trực tuyến 29 chế đô ra tivi 90 chế đô sử dung SIM từ xa 43 chỉ mục 34 chỉnh tỷ lê 78, 82 chủ đề 45 chủ đề âm thanh 46 chup tự động, camera 80 chuyển dữ liệu 21 chuyển đổi 149

Từ mục

chuvển nhạc 64 chuyển vùng 166 chức năng quay số lai 165 chữ ký, kỹ thuật số 163 chứng chỉ 162 chứng chỉ cá nhân 162 công cu điều hướng 49 côt mốc 51 cuốc gọi 124 cài đăt 165 cuôc goi internet 134 ghi âm 144 hôi nghi 125 thời lương 132 trả lời 125 tùy chọn trong khi 124 từ chối 125 cuốc gọi chờ 126 cuốc gọi hội nghi 125 cuộc gọi internet 134 cài đăt 135 chăn các số liên lac 135 khởi đông 134 thực hiện 134 cuộc gọi thoại Xem phần *cuộc qoi* cuốc gọi video tùy chon trong khi goi 128 cuộc gọi video 127, 129 cuộc họp, thiết lập 145

D

danh ba chỉnh sửa 138 đồng bộ 156 hình ảnh trong 138 khẩu lênh 138 lưu 138 nhac chuông 139 nhóm 140 sao chép 139 tên và số điện thoại 138 thông tin mặc đinh 138 xóa 138 Xem phần *danh ba* dây đeo cổ tay 14 dịch vụ khách hàng 16 DLNA 97 DRM (quản lý bản quyền kỹ thuật số) 142

Ð

đài FM 70
đang phát tin nhắn 116
điểm truy cập 39, 168 nhóm 168
điều khiển âm lượng 28
đồng bộ cài đặt 101
đồng bộ dữ liêu 156

đồng bộ tại nhà các tâp tin đến 101 cài đăt 101 thiết lập 101 đồng hồ 48, 145 đồna hồ thế aiới 145 đô sáng, màn hình 159 đồ thi bảng tính 148 F e-mail cài đăt 116 Excel, Microsoft 148 G ahi âm âm 144 cuốc gọi 144 ahi chú 149 ahi chú cuốc hop 145 ahi chú memo 145, 149 ghi chú ngày kỷ niêm 145 ahi chú sinh nhất 145 giải quyết sự cố 173 giao diên dang lưới của các menu 48 giao diện danh sách của các menu 48

GPS yêu cầu vị trí 51 GPS (Hệ Thống Định Vị Toàn Cầu) 49 GPS có hỗ trợ (A-GPS) 49

Н

hết thời gian chờ đèn nền 159 hình chỉnh sửa 91 hình ảnh chia sẻ trực tuyến 93 in 92, 93 hình nền 45 hôp thư e-mail 116 thoai 125 video 125 hộp thư đến, tin nhắn 115 hộp thư đi, tin nhắn 113 hôp thư từ xa 116 hỗ trơ 16 Hỗ trơ ứng dụng I2ME Iava 151 HSDPA (truy câp gói tải xuống tốc đô cao) 29 hủy cuốc gọi 125

I IAP (điểm truy cập internet) 39 in hình ảnh 92 internet radio cài đặt 74 danh mục đài 74 nghe 72 ưa thích 73

Κ

kết nối Bluetooth chăn các thiết bi 43 địa chỉ điện thoại 42 aửi dữ liêu 42 kết nối cáp 44 kết nối cáp USB 44 kết nối dữ liệu cáp 44 đồng bô 156 kết nối với máy PC 44 không dâv 37 kết nối dữ liêu trình quản lý thiết bi 157 kết nối dữ liêu gói bô đếm dữ liêu 132 cài đăt 170 cài đăt điểm truy câp 169 kết nối internet 30

Xem thêm phần *trình* duvêt kết nối máy tính 44 Xem thêm phần *kết nối dữ* liêu kết nối Web 30 Khả năng kết nối Bluetooth bảo mật 41 bô nhớ gần đầy 43 cài đăt 41 ahép nối thiết bi 42 nhân dữ liêu 43 pham vi kết nối của thiết bi 41 tắt/bât 41 khóa bàn phím 162 khóa bàn phím 25 Е lênh dich vu 113 lênh thoai 126, 155 lich 145 loa 28 loa điên thoai 28 loai bỏ mắt đỏ 91 logo mang 160 lời chào 159

Lời nói 157

189

Μ

mã bảo vê 18 mã khóa 18 mang gia đình 63, 97 chia sẻ nôi dung 99 sao chép tập tin 101 mang LAN không dây (WLAN) 37 Mã PIN 18 Mã PIN2 18 Mã PUK 18 Mã script/ứng dung Java 151 mã truy câp 18 Mã UPIN 18 Mã UPUK 18 máv ghi âm 144 máy nghe nhac 61 chuyển nhạc 64 danh sách nhac 62 máv tính 151 media Flash Plaver 142 máy ghi âm 144 máv nghe nhac 61 radio 70 trực tuyến 141 media trực tuyến 141 menu chính 48 menu đa phương tiên 26

menu tùy chọn cho cuộc gọi 124 MMS (dịch vụ nhắn tin đa phương tiện) 114 MMS (dịch vụ tin nhắn đa phương tiện) 115 mô-đun bảo mật 164 mở khóa bàn phím 25, 162

Ν

N-Gage 107 cài đặt 111 ngày giờ 145 nhạc chuông 46, 47 nhật ký cuộc gọi 132 nhật ký web 32

Ρ

phím di chuyển 25 phụ kiện Xem phần *phụ kiện* Phụ kiện chính hãng Nokia 177 phương tiện RealPlayer 141 PictBridge 93 pin cài đặt trình tiết kiệm điện 159 tiết kiệm năng lượng 19 podcasting cài đặt 67 danh mục 69 phát 70 tải xuống 69 tìm kiếm 68 PowerPoint, Microsoft 148

Q

quay số nhanh 126 quay video clip 82 Quickmanager 149 Quickpoint 148 Quicksheet 148 Quickword 148

R

radio 70 Radio cài đặt 72 RDS (Hệ Thống Dữ Liệu Radio) 70 RealPlayer 141

S

sao lưu bộ nhớ điện thoại 155 SIP 171 SMS (dịch vụ tin nhắn ngắn) 114

190

ſừ mục

số đã quay 131 số liên lạc gửi 138 số máy riêng 138

T

tải xuống 33 tắt tiếng 125 tâp tin đính kèm 116, 118 thanh công cu 76, 88 thanh công cu hoat đông 79 trong Ånh 88 trong camera 76 thẻ SIM tin nhắn 118 thông tin đinh vi 49 thông tin hữu ích 16 thông tin liên lạc 16 Thông tin liên lạc Nokia 16 thông tin tổng quát 16 thông tin vi trí 49 thời lương cuốc gọi 132 thuyết trình đa phương tiên 148 thuyết trình, đa phương tiên 96, 116 thur e-mail 116 thur e-mail 116

thư mục tin nhắn đã aửi 113 tiền tê chuyển đổi 149 tin dich vu 116 tin nhắn biểu tương cho sự kiên đến 115 các thư mục cho 113 cài đăt 119 đa phương tiên 115 thoai 125 tin nhắn âm thanh 114 tin nhắn đa phương tiên 114, 115 tin nhắn quảng bá 113 tin nhắn văn bản cài đăt 119 aửi 114 nhân và đoc 115 Tin nhắn trong SIM 118 trả lời 115 tổng quan của trang 32 trả lời cuốc gọi 125 trình chiếu 89 trình duvêt bảo mât 35 bô nhớ cache 34 các trang trình duyết 32 cài đăt 35

chỉ mục 34 tải xuống 33 trình duyết các trang 30 widget 33 Trình đoc PDF 149 trình đoc tin nhắn 116 chon aiona nói 157 trình hướng dẫn cài đặt 21 trình quản lý kết nối 40 trình quản lý tập tin 155 trình quản lý thiết bị 157 trình quản lý ứng dung 151 trình tiết kiêm điên 159 trò chơi 107 Trung tâm video tải về 103 xem 103 Trung Tâm Video 103 tùy chon kết thúc tất cả các cuộc gọi 126 từ chối cuộc gọi 125 tư động cập nhật ngày qiờ 145

U

UPnP (cấu trúc Universal Plug and Play) 97

Ľ

ứng dụng 151

191

ứng dụng phần mềm 151 Ứng dụng Symbian 151 ứng dụng tài liệu 148 ứng dụng thoại 155 ứng dụng trợ giúp 16

V

video clip chia sẻ 129 video được chia sẻ 129 vỏ mặt sau thay đổi 45